

REGZΔ Phone T004 by TOSHIBA

取扱説明書

READ THIS MANUAL TO MASTER THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

はじめに	
ご利用の準備	
基本操作	
壽式+ 1.1⊥7	
電話をかける・受ける	
アドレス帳/ プロフィール	
メール	
EZweb/ PCサイトビューアー	
auの ネットワークサービス	
カメラ	
LISMO	
テレビ	
データフォルダ/ microSD™メモリカード	
便利な機能	
機能設定	
安全上のご注意/ 防水のご注意	
付録/索引	
簡易英語 簡易中国語	

目次

ごあいさつ

このたびは、REGZA Phone TOO4(以下、「TOO4」とします)をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。ご使用の前に『取扱説明書』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

『取扱説明書』(本書)では、主な機能の主な操作のみ説明しています。 さまざまな機能のより詳しい説明については、auホームページより『取扱説明書詳細版』をご参照ください。

取扱説明書ダウンロード

『取扱説明書』(本書)と『取扱説明書詳細版』のPDFファイルをauホームページからダウンロードできます。

パソコンから:http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

オンラインマニュアル

auホームページでは、『取扱説明書詳細版』を抜粋のうえ、再構成した検索エンジン形式のマニュアルもご用意しております。

T004からは:待受画面で

「ロ04からは:待受画面で

「ロージャート」→ [オンラインマニュアル] (通信料無料) バソコンからは: http://www.au.kddi.com/manual/index.html

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書·抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます(発売後約1ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual

簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

T004をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのお客さまサポートで 症状をご確認ください。

- ・T004からは:待受画面で図→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]→[オンラインマニュアル]→[故障診断Q&A]
- ・パソコンからは:http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では 通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあ ります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途 切れることがありますので、あらかじめで了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- 公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が『取扱説明書』をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- TOO4は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明 しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内 容によって異なります。詳しくは、同梱の「グローバルパスポートご利 用ガイド」をご参照ください。

目次

であいさつii 安全上のご注意ii au電話をご利用いただくにあたってii	ご利用の準備	電話をかける・受
目次	各部の名称と機能 16 充電する 18 電源を入れる/切る 20	電話をかけるいろいろ 電話をかける 電話を受ける
はじめに	Eメール・EZwebの初期設定を行う20 T004のスタイル21 電池パックを取り外す22	発信履歴/着信履歴を 電話をかける マナーモードを設定す
T004でできること4 こんなときは6	電池パックを取り付ける23 microSDメモリカードをセットする24	簡易留守メモを利用す 録音された簡易留守メ
箱の中身を確認!7	microSDメモリカードを取り外す 25	SALCHOCIAN HOVE
本書について	基本操作	アドレス帳/ プロフィール
マナーを守ろう11		アドレス帳に登録する
知っててよかった! 12 オンラインマニュアル 12 着信拒否 12 災害用伝言板サービス 13 料金照会 13 なるほど! au 13 遠隔ロック 14	待受画面の見かた	アドレス帳から電話を かかってきた電話の番 受け取ったメールのア 登録する T004の電話番号を プロフィールで確認す
安心ロック15	文字入力の方法を覚える33	赤外線を使って

ける

電話をかけるいろいろな方法	36
電話をかける	37
電話を受ける	38
発信履歴/着信履歴を利用して	
電話をかける	39
マナーモードを設定する	40
簡易留守メモを利用する	41
録音された簡易留守メモを再生する	42

アドレス帳に登録する	43
アドレス帳から電話をかける	44
かかってきた電話の番号を登録する	45
受け取ったメールのアドレスを	
登録する	46
「004の電話番号を	
プロフィールで確認する	47
赤外線を使って	
プロフィールを交換する	48

メール

Eメールを送る	. 50
デコレーションメールを送る	.52
デコレーションアニメを送る	.54
Eメールを受け取る	. 55
受信ボックス/送信ボックスの	
Eメールを確認する	.56
迷惑メールはお断り	.57
Cメールを送る	.58
Cメールを受け取る	.59
受信ボックス/送信ボックスの	
Cメールを確認する	.60
緊急地震速報を利用する	.61



EZweb/ PCサイトビューアー

EZwebでインターネットに	
アクセスする	62
auお客さまサポートを利用する	63
EZwebでできること	64
お天気を調べる	64
乗り換えを調べる	65
お気に入りリストを利用する	66
EZチャンネルプラス/	
EZチャンネルを利用する	67
EZニュースEXを利用する	68
検索ウィンドウを利用する	69
au one My Pageを利用する	70
EZナビを利用する	71
安心ナビを利用する	72
EZアプリ(BREW [®])を利用する	74
EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を	
利用する	75
PCサイトビューアーで	
サイトを見る	76

auの ネットワークサービス

auのネットワークサービスについて	.77
お留守番サービスを利用する	78
着信転送サービスを利用する	79
発信番号表示と 番号通知リクエストを利用する	.80
ご利用いただく各種暗証番号・	
PINコードについて	81
グローバルパスポートを利用する	82
エリアを設定する	83
au ICカードを取り外す・取り付ける	84

カメラ

カメラで撮影するときのキー操作	85
フォトを撮影する	86
撮ったフォトをメールで送る	87
大きなフォトを撮影する	88
カメラの画面の見かた	89
ハービーを録画する	90

LISMO

音楽・ビデオ・本をダウンロードする	91
LISMOで音楽を楽しむ	92
LISMOでビデオを楽しむ	93
LISMOで本を楽しむ	94

テレビ

テレビ(ワンセグ)の初期設定をする	95
テレビ(ワンセグ)を見る	96
テレビ番組を録画する	97

データフォルダ / microSDメモリカード

データフォルダを利用する	9	8
microSDメモリカードを利用する	10	0
microSDメモリカードを		
初期化する	10	1
microSDメモリカード内の		
データフォルダを利用する	10	2
バックアップデータを保存する	10	3

便利な機能

操作方法を調べる104
着信があったように見せかける 10
アラームを利用する10
カレンダー/スケジュールを
利用する10
ケータイアレンジを利用する10
Bluetooth [®] 機能を利用する109

機能設定

機能設定の方法	1	10
着信音を変更する	1	11
待受画面の壁紙を変更する	1	12
ロックNo.を変更する	1	13
PIN1コードを変更する	1	14
T004のソフトウェアを更新する	1	15

安全上のご注意/ 防水のご注意

安全上のご注意	116
免責事項について	116
取り扱い上のお願い	122
防水のご注意	128

付録/索引

故障とお考えになる前に	132
アフターサービスについて	134
主な仕様	136
名前から引く索引	137
目的から引く索引	139

簡易英語·簡易中国語

簡易英語版	1!	56
簡易中国語版	1!	58

T004でできること

▶P.36

電話をかける・受ける

着信履歴や発信履歴、アドレス帳の電話 番号を利用して電話をかけることもでき ます。



▶P.43

連絡先をアドレス帳で管理する

最大1,000件の連絡先を登録できます。 1件のアドレス帳には、複数の電話番号 やEメールアドレスなどを登録できます。



P.50

メールを送る・受け取る

EメールやCメールを送受信できます。 デコレーションメールや、デコレーション アニメといった、カラフルで楽しいメール も送受信できます。



▶P.62、▶P.76

インターネットを見る

EZwebでは、簡単にインターネットを楽しめます。PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを快適に見ることができます。



▶P.85

写真を撮る

最大12M(4,000×3,000ドット)の静 止画(フォト)を撮影できます。最大640× 480ドットの動画(ムービー)も撮影でき ます。



▶P.91

音楽・ビデオ・本を楽しむ

着うたフル[®]や音楽CDなどの楽曲を聴く ことができます。ビデオや電子書籍を再 生して楽しむこともできます。



P.95

テレビを見る

テレビ(ワンセグ)を見ることができます。番組を録画することもできます。



▶P.74

ゲームで遊ぶ

本格的な3Dゲームから、お手軽なゲームまで、いろいろなジャンルのEZアプリ (BREW®)のゲームをダウンロードして遊べます。



▶P.68

ニュースをチェックする

テレビの速報テロップと同じタイミングで、速報ニュースをチェックできます。



Wi-Fi WINを利用する

au Wi-Fi WIN カード(別売)で無線 LANを使った快適なインターネットサー ビス「Wi-Fi WIN」が楽しめます。

詳しい説明については、 「T004取扱説明書詳

細版」*をご参照ください。



他にも便利な機能がいっぱい!

- ・ビジュアルランチャー ▶ P.28
- ·クイックアクセスメニュー ▶ P.29
- ・待受ショートカット ▶ P.30
- ・マナーモード▶P.40
- ·簡易留守メモ ▶ P.41
- ・プロフィール ▶ P.47
- ·緊急地震速報 ▶ P.61
- ・EZチャンネルプラス/EZチャンネル ▶ P.67
- ・検索ウィンドウ ▶ P.69
- ·au one My Page ▶ P.70
- ·EZナビ▶P.71 ·安心ナビ▶P.72
- ·EZ FeliCa(おサイフケータイ®) ▶ P.75
- ・お留守番サービス ▶ P.78
- ·着信転送サービス ▶ P.79
- ・発信番号表示サービス ▶ P.80
- ・番号通知リクエストサービス ▶ P.80
- ·グローバル機能 ▶ P.82
- ・フォトビューアー ▶ P.88
- ·フェイク着信 ▶ P.105 ·アラーム ▶ P.106
- ・カレンダー/スケジュール ▶ P.107
- ·ケータイアレンジ▶P.108
- ·Bluetooth®機能 ▶ P.109
- ※本書では、主な機能の主な操作のみ説明しています。より詳しい説明については、「T004 取扱説明書詳細版」をご参照ください。 「T004取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。

こんなときは・・・

電話 機 能

X

ル

機

能

折り返し電話をかける (着信履歴)

▶P.39

▶P.41

着信音などを 鳴らさないようにする (マナーモード)

▶P.40

電話に出られないとき 着信を拒否したい (簡易留守メモ)

▶P.12

連絡先をアドレス帳に 登録する

通話中の受話音量を 調節する

▶P.43 ▶P.37 調 べ る

情報を検索したい

(EZweb、検索ウィンドウ)

▶P.62、▶P.69

通信料を確認する

(auお客さまサポート)

乗り換えを確認する

▶P.63

天気予報を知りたい

(EZweb)

(EZweb) ▶P.65

▶P.64

ニュースをチェックする (EZ___AEX)

▶P.68

操作方法をケータイで 調べる

(オンラインマニュアル)

▶P.12

Eメールを送受信する

デコレーションメール を送る

▶P.50, ▶P.55

▶P.52

受け取ったメール アドレスを登録する

撮影したフォトを Eメールで送る

▶P.46

▶P.87

迷惑メールを

防止したい

P.57

Cメールを送受信する

▶P.58、▶P.59

機 能 を 使う

自分の連絡先を教える (赤外線送信)

▶P.48

大きなフォトを撮る (カメラ)

▶P.88

音楽を聴く、 ビデオを見る

(LISMO) ▶P.91~93 電子書籍を読む (LISMO)

▶P.94

テレビ(ワンセグ)を 見る

▶P.95~97

microSD メモリカードを使う

▶P.100

変更 も ŧ の ときに

機

能設定

の

箱の中身を確認!

機能設定の方法

▶P.110

着信音を変える

▶P.111

待受画面の 壁紙を変える

▶P.112

ケータイの設定を まとめて変える (ケータイアレンジ)

▶P.108

アラームを使う

▶P.106

よく使う機能を すぐに起動

(待受ショートカット)

▶P.30

雷話をなくしたときに 備える

(遠隔ロック)

▶P.14

着信があったように 見せかける (フェイク着信)

▶P.105

子供の居場所を 確認する (安心ナビ)

▶P.72

ロックNo.や PIN1コードを変える

▶P.113、▶P.114

防水について

▶P.10、▶P.128

緊急地震速報 について

▶P.61





電池パック



●取扱説明書(本書) ●ご使用 上の注意

すべて そろっているか

確認してね!

- ●おサイフケータイ[®]はじめてガイド ●グローバルパスポートご利用ガイド
- ●じぶん銀行ランチャー操作ガイド
- ●Wi-Fi WIN ご利用ガイド
- ●microSD抜取り補助具(試供品)



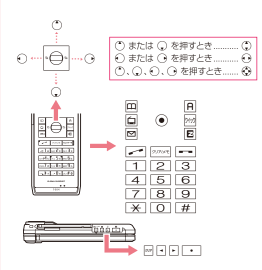
- ●microSDメモリカード
- ●ACアダプタ ●USBケーブル

●卓 トホルダ

- ●イヤホン変換アダプタ
- ●ステレオイヤホン
- ●au Wi-Fi WIN カード
- 指定の充電用機器(別売)をお買い求めください。 • 本文中で使用している携帯電話のイラストはイ メージです。実際の製品と違う場合があります。

本書について

- 本書では「REGZA Phone T004」を「T004」と表記しています。
- 本書では、キーや画面、アイコンはお買い上げ時の表示を例に説明しておりますが、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。
- ○本書では、キーの図を次のように簡略化しています。



- 本書では、画面最下行に表示された内容を / 回 / 日 を押して実行する場合、 (発信)のようにカッコ内に内容を表記します。ただし、 (OK) / (選択) / (設定) / (決定) / (確定)の場合は省略して のみ表記しています。
- 本書では、メニューやサブメニューの項目などで選ぶ操作を次のように記載している場合があります。



「フォトサイズ」を選んで ● を 押し、続けて「1M」を選んで ● を押す操作を表しています。

- 本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。また、画面の上下を省略している場合があります。
- 各機能のお買い上げ時の設定については、「TOO4取扱説明書詳細版」をご参照ください。 「TOO4取扱説明書詳細版」はauホームページからダウン
- 「TOO4取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。
- ○本書では「microSD™メモリカード(市販品)」および 「microSDHC™メモリカード(市販品)」の名称を「microSD メモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。 また、「EZアプリ(BREW®) |を「EZアプリ」と表記します。
- T004は、着うたフルプラス™に対応しています。本書では、
 区別する必要がない場合は、「着うたフル®」と「着うたフルプラス™ | を総称して「着うたフル® | と表記します。

充電についてのご注意

電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか? 電池パックには寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなることがあります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安はおよそ1年です。 電池が切れやすくなったら、指定の新しい電池パックをお買い 求めください。



充電は「残量1」になってから

■(要充電)になってから充電しましょう。 頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの寿 命が短くなります。



日なたに置かない•落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。本体や電池パックを落とさないように ご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



充電用機器にも気をつけよう

充電用機器は、au指定のものを使用して ください。指定外の充電用機器で充電す ると、本体が壊れたり、電池パックが劣化 することがあります。

※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。実際の製品と違う場合があります。

JUST FIT~♪

防水ケータイの取扱上のご注意

T004は、IPX5/7(旧JIS保護等級5/7相当)の防水性能を持っていますが、ご利用方法によっては、水濡れなどが故障の原因となる場合があります。

- 常温の水道水以外は、かけたり浸けたりしないでください。
- カバー類はしっかりと閉じ、電池フタは確実に取り付けてご利用ください。
- ※万一、水以外(海水・アルコールなど)が付着してしまった場合、すぐにやや弱めの水流の常温水道水で洗い流してください。

よく読んで 確認してネ!



キッチン

- ●アルコール・石けん・洗剤など常温の水 道水以外のものをかけたり浸けたりし ないでください。
- ●熱湯をかけたり浸けたりしないでください。耐熱設計ではありません。



砂•泥

●砂・泥などにご注意ください。受話口・ スピーカー・ヒンジ部などから入り故障の原因となります。



温泉・お風呂(シャワー)

- ●温泉水や入浴剤の入ったお風呂などに は浸けないでください。
- ●長時間の持ち込みはおやめください。



海・プール

- ●海水やプールの水をかけたり浸けたり しないでください。
- ●海ヤブールの中での使用はおやめください。

マナーを守ろう

電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車運転中の使用は危険なため法律で禁止されています。
- 航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●周りの人への配慮も大切!

- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- 病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- 映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- 街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- 通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- 携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の方の許可を得てからにしましょう。







知っててよかった!

オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの操作方法を簡単に探すことができます。

EZweb版auオンラインマニュアルは、通信料無料でご利用いただけます。

au one トップから接続する

待受画面で © を押し、「トップメニュー・検索」を選び ⑥ を押します。
「auお客さまサポート」を選び ⑥ を押し、「オンラインマニュアル」を選び
⑥ を押します。

QRコードを読み取って接続する

待受画面で同を押し、♀・で

「バーコードリーダー&メーカー」を選び ● を押します。

「バーコード読込み」を選び ● を押します。



左のバーコード(QRコード)にカメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び●を押し、

「URLへジャンプ」を選び

を押して、

を押します。

M機能から接続する

待受画面で

(はい」を選び

を押します。



着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録する と、着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、 公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を細かく設 定できます。

待受画面で
● 4 3 を押し、 ロックNo.を入力して
● を押します。 着信を拒否したい相手先の種類を選び
● を押し、 相手の電話番号や「拒否メッセージ1」 「OFF」などの内容を設定します。



災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された 災害用伝言板に、自分の安否情報を登録できます。

災害用伝言板

伝言板トップ

~サービス提供中~ 安否情報の登録・確認が できます。

登録(登録可能地域は下記 のご利用地域情報を参照 ください)

確認削除

安否お知らせメール設定

ご利用地域情報 お問合せ 災害対策への取り組み 災害関連情報

サービス概要

English



登録された安否情報は、EZwebや インターネットで全国から閲覧できます。 また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、 安否情報を送信することもできます。





詳しくは、auホームページの「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

料金照会

を押します。

EZwebに接続して、 今月の概算通話料金や 利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で ● 1 1 1 を押し、 「はい」を選び ● を押します。 EZwebに接続され、 「確認する」メニューが表示されます。 「通話料・通信料照会」を選んで



ᆙᆲᆙᆣᆝau

みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」の やりとりができる便利なauオリジナルサイトです。

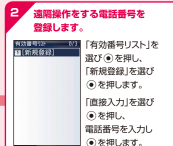


遠隔ロック

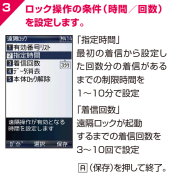
T004を紛失した場合に、事前に登録した電話からT004に電話をかけ、設定した回数着信すると、 遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

選択 完了









お知らせ

- お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」に設定され ています。
- 登録した電話からTOO4に遠隔ロックをかけるときは、 発信者番号を通知して電話をかけてください。
- T004の電源が入っていない場合には、遠隔ロックを 起動できません。また、電波の弱い場所にTOO4があ ると、遠隔ロックを起動できない場合があります。

ケータイをなくしてしまったら・・・

登録した電話(電話番号)からなくした

ケータイに、設定した条件で電話をかけます。



回(完了)を押して、

電話番号を登録します。

「10分間に3回」と設定した場合、10分の 間に3回、なくしたケータイに電話をかけます。

慌てない、 慌てない…



安心ロック

安心ロックサービスを利用すると、本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合でも、 一般電話からauお客様センターに電話をするか、パソコンからauお客さまサポートに アクセスすることで、遠隔ロックをかけることができます。

Dauお客様センターに電話をして遠隔ロックをかける

一般電話や携帯電話からもかけられます。オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般雷話、au以外の携帯雷話から

E 0077-7-113

■au電話から

局番なしの 113



インターネットからauお客さまサポートにログインして、 画面の指示に従って操作すれば安心ロック完了。

VURL



お知らせ

■ T004の電源が入っていない場合には、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い 場所にTOO4があると、遠隔ロックを起動できない場合があります。





己んなときは?

ケータイの位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

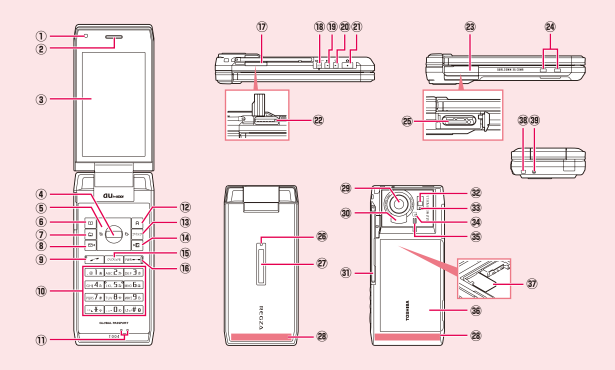
ケータイ探せて安心サービスをご利 用になると、au電話の置き忘れや紛 失時に、パソコンからau電話のおお よその位置を検索できます。

検索中は、マナーモードを設定して いる場合でもau電話からお知らせ 音が鳴るので、その音を手がかりに 部屋の中のどこにau電話があるか を探すこともできます。

詳しくは、「TOO4取扱説明書詳細 版 |をご参照ください。

「TOO4取扱説明書詳細版」はauホー ハページからダウンロードできます。

各部の名称と機能



- ① 照度センサー
- ② 受話口(レシーバー)

通話中の相手の方の声などがここか ら聞こえます。

- ③ ディスプレイ
- ④ ・センターキー
- ⑤ むカーソルキー
 - 着信履歴/左キー
 - (・)発信履歴/右キー
 - ①上丰一 ①下丰一
- ⑥ □ アドレス帳キー
- ⑦ 回カスタマイズキー

au Media Tuner(初期設定時)を起 動します。

- ⑧ ☑メールキー
- 9 一発信キー
- (10) O~9,\\\,\\\ ダイヤルキー
- ① 送話口(マイク)

通話中の相手に

でちらの声を伝えま ₫。

- 12 日アプリキー
- (13) 599 クイックキー

クイックアクセスメニューを呼び出し ます。

- 14) E EZ=
- (15) クリア/メモキー
- 16 -- 電源/終了キー

電源ON/OFFに使用します。操作中 ・ は通話や各機能を終了します。

⑪ microSDメモリカードスロットカバー * 26 着信ランプ

WIN カード(別売)を挿入します。

18 厨サイドクリアキー/マナーキー

マナーメニューを呼び出します。待受 • ② サブディスプレイ 画面で1秒以上長押しすると、マナー 28 内蔵アンテナ部 を設定/解除します。

⑩ □サイドトキー

き見防止モードを設定/解除します。 •

20 ⊡サイド下キー

待受画面で1秒以上長押しすると、モ 30 赤外線ポート バイルライトを点灯します。

② ・ カメラキー

待受画面で1秒以上長押しすると、フォ * 33 カメラ起動ランプ トを起動します。 フォト・ムービーの撮影時はシャッター

- として使用します。
- 22 microSDメモリカードスロット
- 23 外部接続端子カバー
- 24 充雷端子

卓トホルダ(別売)を使用して充電す るときの端子です。

25 外部接続端子

指定の充電用機器(別売)、USB 39 充電ランプ ケーブルWIN(別売)、USBケーブル WINO2(別売)、USB充電ケーブル 01(別売)、外部接続端子用イヤホン 変換アダプタ()1(別売)などの接続に 使用します。

microSDメモリカードやau Wi-Fi ・ 着信時、メール受信時、アラーム時に は設定内容に従って点灯、点滅しま す。

通話時、EZweb利用時、PCサイト ビューアー利用時、GPS情報を取得 待受画面で1秒以上長押しすると、覗 する場合は、内蔵アンテナ部を手でお おわないでください。

- 29 カメラ(レンズ部)
- ③ TV用アンテナ
 - 32 モバイルライト

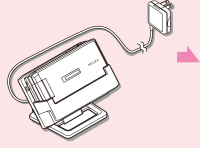
 - 34 FeliCaマーク EZ FeliCa利用時にこのマークをリー ダー/ライターにかざしてください。
- 35 スピーカー
 - 36 電池パック/フタ
 - ③ au ICカード お客様の電話番号などが記録されて います。
- 38 ハンドストラップ取付口

充電する

お買い上げ時は電池パックは十分に充電されていません。またご使用中に携帯電話の画面に ■ や ■ が表示されたときも充電してください。充電時間は約140分です。

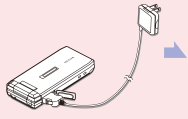
まずは エネルギーチャ~ジ!







●指定のACアダプタ(別売) で充電する













お知らせ

- 共通ACアダプタ01(別売)は日本国内家庭用AC100V専用です。共通ACアダプタ02(別売)はAC100Vから240Vまで対応しています。
- ▼T004や卓上ホルダ(別売)の接続 端子に対して平行になるように、指 定のACアダプタ(別売)のコネク タを抜き差ししてください。
- 電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。
- 外部接続端子カバーは、充電後 しっかり閉めてください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ 張ったり、ねじったりしないでくだ さい。
- 卓上ホルダ(別売)は安定した場所 に置いてご使用ください。転倒・落 下・破損の原因となります。
- お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。 あらかじめご了承ください。

電源を入れる/切る

Eメール・EZwebの初期設定を行う

電源を入れる



電源を切る



待受画面

待受画面で -- を 1秒以上長押しします。



待受 画面

お買い上げ時に、待受画面で図える。 □ / □ を押し、 ● を押します。

EZwebを利用するため の初期設定を行います PCサイト: コーアーの 初期設定も行います。 「OK」を押して しばらく によっください。

OK

ようこそEZwebへ お客様のEメールアドレスは、 DADADA@ezweb.ne.jp です。

ーヒ가ー Eメールアト"レスの変更は「OK」押 下後|こEメールメニューシEメール設 定→その他の設定にて行 ってください。

●EZホットインフォ(WIN) ● EZ WINコースをご利用のお客 様は、同コースの申し込み時 に、既に「EZホットインフォ(WIN) リで信料無料)が自動登録 されています。

設定完了

お知らせ

初期設定は、「エリア設定」を「日本」に設定し、日本国内の電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定されない場合があります。

● を押

します。

- 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。
- Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご 購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしく はauお客様センターまでお問い合わせください。

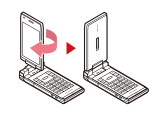
T004のスタイル

ディスプレイ部分を内側にして開いたスタイルの他に、フェイスビューや自分撮りスタイルがあります。

1 ディスプレイ部分を 90度の角度に開きま す。



2 ディスプレイ部分を右回りに 180度回転させます。





お知らせ

- 操作2の状態以外で回転させたり、180度以上回転させないでください。無理に力を加えると、故障の原因となります。
- 操作2の状態で、T004を使用したり、ディスプレイを無理に開閉しないでください。
- スタイルを変更する際は、キーに指が触れないようご注意ください。 誤動作の原因となります。
- T004をポケットやかばんなどに入れて持ち運ぶ際は、ディスプレイを内側にして閉じた状態で収納してください。
- フェイスビューでは、サイドキー(囫 🖸 🖸 💽)で操作できます。
- 本書では、スタイルを明記していない場合は、ディスプレイ部分を内側にして本体を開いた状態での操作手順を説明しています。

自分撮りスタイル

操作2でディスプレイ部分を開くとT004を自分撮りスタイルにできます。レンズ部を自分に向けてフォトやムービーを撮影できます。撮影時は、3を押すと、画面の表示を切り替えることができます。



電池パックを取り外す







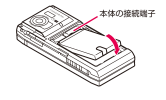
電池パックは 専用のものを使用してネ!

お知らせ

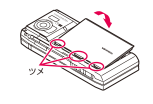
- 電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。
- 電池パックを取り外すときは、タブを上に引くようにしてください。タブ以外の方向から持ち上げようとすると、本体の接続部を破損するおそれがあります。
- ●電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。

電池パックを取り付ける

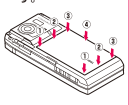
本体の接続端子の位置を確 かめて、電池パックを確実に 押し込みます。



電池フタのツメを本体に引っ掛けてから取り付けます。



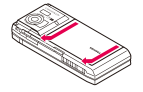
電池フタの両サイド を番号順にカチッと 音がするまで押しま す。



お知らせ

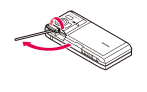
- ●電池パックは、TOO4専用のものを使用して正しく取り付けてください。
- au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- 取り付け時には正しい向きを確認して、まっすぐにゆっくり取り付けてください。
- 取り付け時に間違った取り付けかたをしますと、電池 パックおよび電池フタ破損の原因となります。
- ●電池フタのツメが電池パックに乗り上げた状態で電池フタを指で強く押し込むと、ツメが破損するおそれがあります。

矢印の方向になぞり、電池フタが浮いていないことを 確認します。

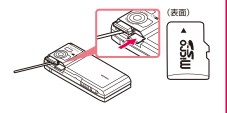


microSDメモリカードをセットする

TV用アンテナを開き、 microSDメモリカード スロットカバーを開けま す。



microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと音がするまでまっすぐに ゆっくり差し込みます。



microSDメモリカード スロットカバーを閉じ、 TV用アンテナを収納し ます。*



※ microSDメモリカードスロットカバーをしっかり閉じないと、アンテナが収納できません。

お知らせ

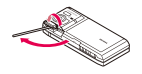
- microSDメモリカードには、表裏/前後の区別が あります。無理に入れようとすると取り外せなく なったり、破損するおそれがあります。
- microSDメモリカードの挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す可能性があります。ご注意ください。
- microSDメモリカードを本体にセットすると、待受 画面に が表示されます。



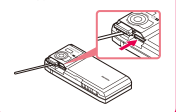
よく読んで 確認してネ!

microSDメモリカードを取り外す

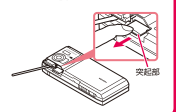
TV用アンテナを開き、 microSDメモリカードスロットカバーを開けます。



microSDメモリカードをカ チッと音がするまで奥へゆっ くり押し込みます。



microSDメモリカードの突 起部に指先を押し当てて、 ゆっくり引き抜きます。



お知らせ

- microSDメモリカードを強く押し込んだ状態で指を離すと、勢いよく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。
- microSDメモリカードによっては、ロック解除できず出てこない場合があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。
- microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。
- 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。
- microSDメモリカードを抜取りづらいときは、microSD抜取り補助具(試供品)をご使用ください。
- microSDメモリカードの端子部や、TOO4本体のmicroSDメモリカード用端子には触れないでください。

取り扱いに 注意してネ!

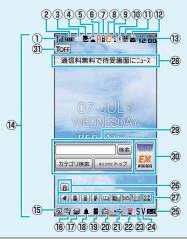


microSDメモリカードスロットカバーを閉じ、TV用アンテナを収納します。



待受画面の見かた

待受画面では、TOO4の状態や現在の設定をアイコンで確認できます。



(1)	電波の強さ
(1)	¶ Ti 中 ¶ 弱 ¶ 微弱 圖外 圈外
(2)	電池レベル状態
E	■■ 十分 ■ 中位 ■ 要充電 □ 残量なし ■ 充電中
	Wi-Fi WINの電波の強さ(点滅は通信中)
	((·)) 強 ((·)) 中 ((·)) 弱 ((·)) 微弱 二十 未接続
(3)	ローミング情報
•	65M 海外(GSM)利用中 COMF 海外(CDMA)利用中
	P ローミング先でパケット通信が可能な状態
	・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合に表示されます。

4	microSDメモリカード状態
(5)	✓ 通話中♡ LISMO起動中 ♡ LISMO(音楽&ビデオ)サスペンド中
9	au Media Tuner起動中
6	A EZアプリ起動中(点滅は通信中)
7	€ セキュリティ(SSL)で通信中
	☑ EZweb使用中(点滅は通信中)
8	
9	省マルチキャスト通信中
	■・覗き見防止モード中
10	Bluetooth [®] 接続状態 ③ 待機中 ③ 接続中(点滅は復旧中) ⑤ 接続中(SCMS-T非対応)
11)	留 不在着信
12	メール 素受信Eメール 素読Eメール 素読Cメール 素読Cメール 素 がいクグラウンド受信中 な 緊急地震速報
13	7/ zwed 12:00 日付·曜日·時刻
14)	壁紙

15	FeliCa状態
	② ロック中
	▶ ♀キー操作無効中
16	端 オートロック中・遠隔ロック中
	2 シークレット情報表示中 2 シークレット情報一時表示中
17)	❷ 複数タスク起動中
18	♣ アラーム設定あり
	スケジュール/タスクアラーム
(19)	₫ スケジュールアラーム設定あり
	畳 タスクアラーム設定あり
	■ スケジュールアラームとタスクアラーム設定あり
_	EZチャンネルプラス
20	回☆ 登録番組あり(自動更新ON)
21)	●← USB接続状態
	マナーモード状態
22	
	・ サイレントマナー ・ オリジナルマナー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
23	S 着信音量OFF(サイレント)中
24)	V バイブレータON V バイブレータ(メロディ連動)ON
25	☑ 簡易留守メモ設定中
26	■など 通知アイコン
27)	■など ユーザー設定(ショートカット)アイコン
28)	EZニュースEXの待受テロップ

29	検索ウィンドウ
30	EZニュースEXの待受ウィンドウ
31)	YOFF 電波OFFモード設定中

サブディスプレイの見かた

本体を閉じているときは、サブディスプレイに①②⑬のアイコンが表示されます。アイコンを表示させたいときは、サイドキーを押してください。お知らせ表示があるときは、① ②を押すと、「着信あり」「お知らせ」などの表示に切り替えることができます。





メインメニューを利用する

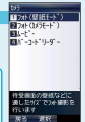
メインメニューからさまざまな機能を呼び出すことができます。



● を押します。



でメニューを選んで ● を押します。この例では、「カメラ」を選びます。



これで 写真が撮れるよ!





メニューが表示 された場合は、 ②で選んで ● を押します。 この 例 で は、 「フォト(カメラ モード)」を選び ます。 ビジュアルランチャーを 利用するには

待受画面表示中にフェイスビューに切り替えると、ビジュアルランチャーが表示されます。



外部録画 LISMO ビデオ (カメラモード) フォルダ

ビジュアルランチャー

● ビジュアルランチャーの詳しい操作 については、「TOO4取扱説明書詳 細版」をご参照ください。

「TOO4取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。

メインメニューで 回を押すと、 カレンダーを表示 できるよ!



クイックアクセスメニューを利用する

クイックアクセスメニューを利用すると、複数の機能を同時に起動して、切り替えながら操作できます。



機能の 操作中

🏻 🚧 を押します。



クイックアクセス

メニュー

- よく使うメニュー

選**んだ機能が** 起動します。

お知らせ

- よく使うメニューの先頭には、常に (メインメニューアイコン)が表示されます。 よく使うメニューに表示されていない機能は、(メインメニューアイコン)から 起動することができます。
- タスク切替メニューの先頭には、常に (待受画面アイコン)が表示されます。(待受画面アイコン)を選ぶと、待受画面に切り替えることができます。
- 操作状況によっては、

 「M を押しても動作しないことがあります。

操作する機能を切り替えるには

タスク切替メニューには、起動中の機能 のアイコンが表示されます。タスク切替 メニューのアイコンを選ぶと、操作する 機能を切り替えることができます。





タスク切削

タスク切替メニューから機能 を選んで

を押します。

起動中の機能を終了するには

操作中の機能を終了するには、 -- を押します。 起動中のすべての機能を一括して終了するには、 -- を1秒以上長押しします。

※すべての機能を一括して終了する場合、 機能によっては編集中のデータがあって も保存されません。

待受ショートカットを利用する

待受画面上に表示されたアイコンを選ぶと、お知らせのある機能や登録しておいた機能を呼び出せます。





選んだ機能が起 動します。

> カンタンに 登録できるよ!

お知らせ

- 通知アイコンは、不在着信などのお知らせがある と表示されます。通知アイコンを選ぶと、お知ら せのある機能を簡単に呼び出すことができます。
- ■ユーザー設定アイコンを選ぶと、あらかじめ登録 しておいた機能を呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンに お好みの機能を登録するには

- ①待受画面で、を押します。
- ② (サブメニュー)を押します。
- ③ (*)で「編集」を選んで (●)を押します。
- ④ ◆ で登録する位置を選んで を押します。
- ⑤ (*)で「○1機能登録」を選んで (●)を押します。
- ⑥登録したい機能を選んで (登録)を押します。

基本的なキー操作を覚える

画面の最下行に表示された内容を実行するには



「検索」を選ぶには、 □を押します。 「詳細」を選ぶには、 ●を押します。 「サブメニュー」を選ぶ には、同を押します。

項目を選ぶには



8 9

0 #

「項目を選ぶには、◆◆◆で項 | 目を選んで ● を押します。

メニューに 1 ~ # などが表示 されている場合は、そのキーを 押しても選ぶことができます。

1つ前の画面に戻るには



ププグラ を押すと、1つ前の 画面に戻ります。

お知らせ

を押しても、戻ることができる場合があります。



待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、 -- を長押しします。

お知らせ

● 一定時間キー操作をしないと、自動的に 待受画面に戻る場合があります。

数字を入力するには



7 8 9

X 0 #

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、②を押すことで、数を増減できます。

○ ~ 9 を押すと、数字 を入力できます。

前後のデータへ移動するには



DJ7/34 - 1 2 3

4 5 6 7 8 9 * 0 # データの表示中や再生中、メール表示中などに回を押すと、次のデータへ移動できます。回を押すと前のデータへ移動できます。

キー操作のガイドを表示するには



カメラの操作中やデータの再生中など、⑤励が表示されている画面で 5 を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度 5 を押すと、非表示に戻ります。

確認のためデータを再生や表示するには



メロディや画像の設定中に回を 押すと、確認のため再生や表示 ができます。

ッッスペラ を押すと、元の画面に戻ります。

文字入力の方法を覚える

入力する文字の種類を切り替えるには

文字種には、次の種類があります。

(要) 漢字 (全角) (重) 英字(半角) (重) 数字(全角)(型) 数字(半角) (重) が同 カタカナ(全角) (両) カタカナ(半角)

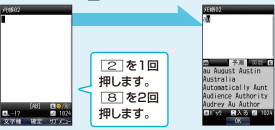


回 (文字種) を押します。

□(切替)を押す、また は → で文字種を切り 替えてから、 ● を押し ます。

英字を入力してみる

「aulと入力してみます。



お知らせ

- ●同じキーを連続して押すと、そのキーに割り当てられている文字や記号が次々と表示されます。別のキーを押すと、その文字が確定します。
- ●同じキーに割り当てられている文字を続けて入力する場合は、 を押してカーソル(反転表示)を移動してから同じキーを押します。
- ★ を押すと、大文字と小文字を切り替えられます。
- [#]を押すと、1つ前の文字を表示します。文字確定後は、 改行します。
- お買い上げ時の設定では、「英語予測」が「ON」になっています。例えば、「a」と入力した時点で予測変換候補の一覧に「au」と表示された場合は、◆で「au」を選んで・を押すことで「au」と入力できます。

漢字を入力してみる

「大阪」と入力してみます。あらかじめ文字種を「関漢字」に切り替えてください。



例えば、「お」と入力した時点で予測変換候補の一覧に「大阪」と表示された場合は、◆で「大阪」を

選んで

●を押すことで「大阪」と入力できます。

もまで。?!

ちゃん です 氏 会社 や 人 選手 産 先生

■句読点 員入る ■ 9996

絵文字・デコレーション絵文字・記号・顔文字を入力してみる

を押すと、一覧からお好みパレット・絵文字・デコレーション絵文字・記号・顔文字を選んで入力できます。





- □ / □を押すと、一覧の表示が「お好みパレット」「絵文字の一覧」「デコレーション絵文字の一覧」「記号の一覧」「顔文字の一覧」に切り替わります。
 - ※デコレーション絵文字は、Eメールの本文入力画面、冒頭文入力画面、署名入力画面でのみ表示されます。
- 絵文字・デコレーション絵文字・顔文字の一覧を表示中に 回 (カテゴリー)または ★ # を押すと、一覧のカテゴリーが切り替わります。
- 絵文字のカテゴリー「他社変換可能」は、他社携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリーです。
- 記号の一覧を表示中に回(全角/半角)または※ (#)を押すと、一覧の表示が「全角の記号一覧」「半角の記号の一覧 | に切り替わります。

電話をかけるいろいろな方法

電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることが できます。



番号を押してかける



一般電話へかける場合は、市外局番から入力してね!

アドレス帳からかける



履歴からかける



待受画面で ⊕ を押すと、発信/着信履歴が表示されます。 ⊕ でかけたい相手を選び 🛹 を押します。

電話をかける

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から電話番号を入力してください。



電話番号を入力します。



電話がかかり ます。

<u>イ</u>を 押します。 通話が終わったら ・・・・を押すと 電話が切れます。







お知らせ

- ■電話番号を間違って入力したときは、2000年を押すとよ終析の番号を1桁削除できます。
- ・ を押して番号を選んでから ∞∞ を押すと、その番号を削除できます。
- 通話中に∞を1秒以上長押しすると、相手の方に こちらの声が聞こえないようになります。もう一 度∞を1秒以上長押しすると元に戻ります。
- 通話中に 回(個)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようになり、ハンズフリーで通話できます。もう一度 回(個)を押すと元に戻ります。
- 国際電話をかける方法については、「T004取扱 説明書詳細版」をご参照ください。 「T004取扱説明書詳細版」はauホームページか らダウンロードできます。

こんなときは?

相手の声を大きくするには

通話中に (*) を押すと、相手の方の声の大きさ(受話音量)を調節できます。

電話を受ける

雷話が かかって くると…



電話がつなが ります。

押します。

~を

通話が終わったら -- を押すと 電話が切れます。



お知らせ

- 応答を保留するには、着信中に -- を押します。保留状態になり、約30秒ごとに保 留中であることを音でお知らせします。「一」を押すと、保留が解除され、電話がつな がります。
- 着信を护否するには、着信中に □ (护否)を押します。着信音が止まって電話が切れ ます。
 - 相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出にな りません。こと音声ガイダンスでお知らせします。
- かかってきた電話に出なかった場合は、待受画面に図と「着信あり X件」が表示され ます。その状態で
 ● を押すと着信履歴が表示されます。



は~い♪

雷話が かかってきた場合の 表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- •相手の方から電話番号の通知があると、 電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録され ている場合は、名前などの情報も表示さ れます。
- 相手の方から電話番号の通知がないと、 次のような理由が表示されます。

非诵知設定

相手の方が発信者番号を通知しない設 定で電話をかけている場合

公衆電話

相手の方が公衆電話からかけている場

通知不可能

相手の方が国際電話、一部地域系電話、 CATV電話など、発信者番号を通知で きない電話から電話をかけている場合

発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

雷話をかけた記録は発信履歴として保存されます。雷話を受けた記録は着信履歴として保存されます。



発信履歴を表示する場合は(うを押します。 着信履歴を表示する場合は€を押します。



履歴を選んで

(詳細)を押します。



● (発信)を 押します。

電話がかかり ます。

発信メニュ・

音声電話

お知らせ

- 発信履歴と着信履歴はそれぞれ最大50件まで保存されます。 50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- 履歴一覧画面や履歴詳細画面で ✓ を押しても、電話をかける ことができます。
- 着信している時間が3秒以下の着信の場合、2秒が表示されま す。お客様に折り返し電話をさせ、悪質な有料番組につなげる行 為(ワン切り)の可能性がありますのでご注意ください。



マナーモードを設定する

周りの迷惑にならないように、マナーモードを使って着信音などを鳴らさないようにできます。



側面の一を押します。



マナーモードの 種類を選んで

を押します。



マナーモード になります。

お知らせ

- 待受画面で側面の ㎞を1秒以上長押しすると、前回設定した種 類のマナーモードになります。もう一度 📨 を1 秒以上長押しする と、マナーモードを解除できます。
- マナーモード設定中に着うたフル®など音の鳴るデータを再生し ても、消音の状態で再生されます。再生中にくりを押すと、音量を 調節できます。

マナーモードの種類について

通常マナー	 ・着信音やアラーム、操作音などが鳴らなくなります。 ・バイブレータで着信やアラームなどをお知らせします。 ・簡易留守メモがONになります。
ドライブ	 ・ 着信音やアラーム、操作音などが鳴らなくなります。 ・ バイブレータがOFFになります。 ・ 簡易留守メモがONになります。「ただいま移動中ですので電話に出ることができません。ピーッという発信音の後にお名前とご用件をお話しください。」と簡易留守メモで応答します。
サイレントマナー	・ 着信音やアラーム、操作音などが鳴らなくなります。・ バイブレータがOFFになります。・ 簡易留守メモがONになります
オリジナルマナー	 お買い上げ時の設定では、着信音やアラーム、操作音などが鳴らなくなります。 お買い上げ時の設定では、バイブレータで着信やアラームなどをお知らせします。 「日(編集)を押すと、着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせて設定を編集できます。

簡易留守メモを利用する

電話に出られないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。



クリアスメモ を1秒以上長押しします。





録音時間は 1件あたり 約60秒だよ!

お知らせ

- 録音できるのは、1件あたり約60秒間(GSMネットワークをご利用中は約20秒間)で、通話音声メモと合わせて10件までです。
- 簡易留守メモがONになっているときは、待受画面で ∞∞ペ を1秒以上 長押しするとOFFにできます。
- マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。

簡易留守メモでの応答

着信後、応答時間が経過すると、 自動的に応答メッセージで応答します。

録音を開始します。

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。

相手の方がメッセージを録音すると、 待受画面に■が表示されます。 ■を選んで ② を押すと、 簡易留守メモリスト画面が表示され、 メッセージを再生できます。

- ・お買い上げ時の設定では、応答時間は16秒です。なお、マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。
- ・簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に を 押すと、簡易留守メモで応答します。
- ・応答中または録音中に を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出ることができます。

<u>録音され</u>た簡易留守メモを再生する







メッセージが 再生されます。

メッセージを選 んで ● (再生) を押します。

簡易留守メモ リスト画面



録音件数は 通話音声メモと合わせて 10件までだよ!

簡易留守メモのメッセージを削除するには

- ①簡易留守メモリスト画面でメッセージを選んで 同(サブメニュー)を押します。
- ② ♣ で「削除」を選んで を押します。
- ③ (*)で「1件削除」または「全件削除」を選んで●を押します。
- ④ ② で「はい」を選んで を押します。

アドレス帳に登録する

アドレス帳には、最大1,000件まで登録できます。



回を1秒以上 長押しします。



アドレス帳編集画面



入力が終わったら

□ (登録)を押します。

名前、電話番号、Eメール アドレスのいずれかを入 力した後で (登録を 押すと、アドレス帳に登録 できます。

アドレス帳を使えば、 電話やメールの送信が 楽になるのョ!

お知らせ

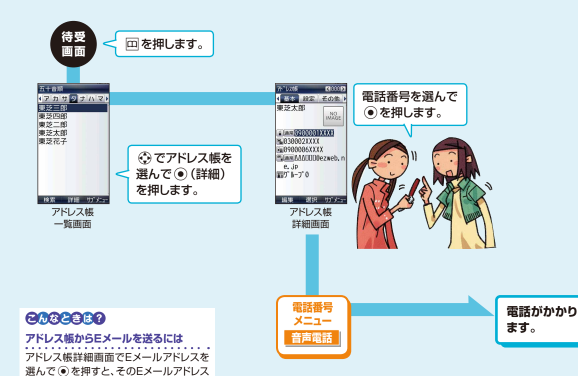
● 登録する電話番号が一般電話の 場合は、市外局番から入力してく ださい。 アドレス 帳 に 登録されます。

アドレス帳編集

◆基本 設定 その他



アドレス帳から電話をかける



を宛先としてEメールを作成できます。

かかってきた電話の番号を登録する

着信履歴の電話番号をアドレス帳に登録できます。



◆ を押します。



着信履歴 一覧画面 履歴を選んで 同 (サブメニュー) を押します。

着信履歴から アドレス帳に登録すれば カンタンだよ~



番号を別 回えの他 回携帯 回携帯(生事) 風内S 高自宅 配仕事 一名X

サブメニュー

アドレス帳

新規登録

番号種別を選 んで **●** を押し ます。

お知らせ

- 「新規登録」の代わりに「追加登録」 を選ぶと、既存のアドレス帳に電話 番号を追加できます。
- 待受画面で ② を押して発信履歴を表示した後、同様に操作すると発信履歴の電話番号をアドレス帳に登録できます。

アドレス帳編集画面が表示されます。 追加の情報を入力 した後で (登録)を押してください。

受け取ったメールのアドレスを登録する

受け取ったEメールの差出人のアドレスをアドレス帳に登録できます。



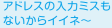
図を押します。



フォルダを選んで ● を 押します。 続けてEメールを選んで **日** (サブメニュー)を押 します。



「アドレス詳細表示」を 選んで ● を押します。 続けて登録したいメー ルアドレスを選んで ● を押します。





お知らせ

●「新規登録」の代わりに 「追加登録」を選ぶと、 既存のアドレス帳にE メールアドレスを追加 できます。



新規登録



Eメール種別 を選んで **●** を 押します。 アドレス帳編集画面が表示されます。 追加の情報を入力 した後で (登録)を押してください。

T004の電話番号をプロフィールで確認する





メインメニュー

機能メニュープロフィール



プロフィール 画面

自分の電話番号や Eメールアドレス などが確認できるよ!

お知らせ

Eメール・EZwebの初期設定が終了している場合は、 ご利用のTOO4のEメールアドレスもプロフィール 画面に表示されます。

「機能」を選んで

● を押します。



赤外線を使ってプロフィールを交換する



送るときは

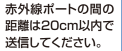














「赤外線送信」を 選んで **●** を押し ます。

もらうときは



● を押します。

メイン メニュー Bluetooth 赤外線

赤外線受信



赤外線ポートの間の 距離は20cm以内で 送信してください。

1



このメッセージが出たら 受信成功です。

「はい」を選んで **●** を 押すと、アドレス帳に登 録されます。





Eメールを送る



図を押します。

1 新規作成 2 デ コレーションアニメ作成 3 受信 ボックス 4 送信 ボックス 5 新着メール問合せ

Eメールメニュー

受信ホックス
 は信ホックス
 新着ナート問合せ
 なかよしホックス
 インフォボックス
 国 au oneメールを確認
 リメールサイトへ接続
 ロビメール記録定

Cメール 選択 PCメール Eメールメニュー 「新規作成」を 選んで **●** を押 します。



(中名● 本文

戻る 選択 ザブ 火ュー 送信メール 作成画面

「宛先」を選んで

】続けて **●** を押 します。

を押します。

「直接入力」を選んで
●を押します。





宛先は アドレス帳から も選べるよ!

お知らせ

- Eメールの送受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料が かかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があ ります。
- auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部正しく表示されないことがあります。

己んなときは?

フォトやムービーなどを一緒に送りたいときは

送信メール作成画面で「添付/ラッピング」を選んで ● を押すと、データフォルダに保存されたデータを選んだり、その場でフォトやムービーを撮影して添付できます。

送信メールには、最大5件(合計2MB以下)のデータを添付できます。

宛先のEメールアドレス を入力して、●を押し□ (確定)を押します。





「件名」を選び、件名を入力します。 続けて「本文」を選び、本文を入力 します。



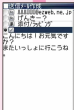






Eメールが送信 されます。





四 (送信)を 押します。

デコレーションメールを送る

本文をデコレーションしたEメールを送付できます。



Eメールメニュー 新規作成



送信メール作成画面

宛先と件名を入力します。 続けて「本文」を選んで ●を押します。



本文を入力して、 図を押します。

お友だちに 自分らしさを アピール

お知らせ

- 異なる機種の携帯電話やパソコン などの間で送受信したデコレーショ ンメールは、受信側で一部正しく表 示されないことがあります。
- デコレーションメール非対応機種 やパソコンなどに送信すると、通常 のEメールとして受信・表示される 場合があります。

◆ でアイコンを選んで を押します。

デコレーションが終わったら ● を押し、 四 (送信)を押し ます。







デコレーション メールが送信 されます。

デコレーションメールでできること

デコレーションメニューでアイコンを選ぶと、 次のようなことができます。



メニュー



本文の文字や背景色を 24色の中から選べます。



文字の大きさを変更できます。



文字の位置を左寄せや右寄せ、 センタリングできます。





文字を点滅表示させたり、 行の間にラインを挿入できます。



画像を挿入できます。



文字や画像を右から左へ 移動させたり、スウィング表示。 させることができます。



テンプレートを使うと、カラフル なメールを簡単に作成できます。



完献 to No K



デコレーションアニメを送る

テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単にアニメーションのメールを作成できます。



【 ☑ を押します。

Eメールメニュー デコレーション アニメ作成



デコレーション アニメ作成画面

宛先と件名を入力 します。続けて「本 文」を選んで を 押します。

デコレーションアニメの編集方法

文字ボックスの編集方法

- ① ◆ で文字ボックスを選んで を押します。
 ②文章を入力して を押します。
 - 画像ボックスの編集方法
- ① ◆ で画像ボックスを選んで を押します。
- ②フォルダを選んで を押します。
- ③画像を選んで ●を押します。

編集した後で 🖂 (確定)を押します。 続けて 🖂 (送信)を押します。

お知らせ

デコレーションアニメを 非対応端末で受信する と、一部の機種を除き、 テキストの本文のみが 表示されます。



テンプレート を選んで **●** を押します。



デコレーション アニメが送信 されます。

Eメールを受け取る

お買い上げ時の設定では、Eメールを自動的に受信します。





フォルダを選んで を押します。



♪ **●** を押し 】ます。



Eメールを選んで ● を押します。

画面最上段に

が点灯 し、Eメール受信音が鳴ります。



<u>-</u>~

お知らせ

お買い上げ時の設定では、 受信したEメールはすべて 「メインフォルダ」に保存 されます。



OK サブ・メニュー

回(返信)を押すと、返信のEメールを作成できます。

55

受信ボックス/送信ボックスのEメールを確認する



図を押します。





Eメールを選んで ● を押します。



■送信 OK サプメニュー

② を押すと、次のメールを表示できます。

図 を押すと、前の メールを表示でき ます。

「受信ボックス」を選んだ 場合は、フォルダを選ぶ 操作が必要になります。

あのメール、 もう一度 確認してみようっと!



お知らせ

- 受信ボックスには、約3.2MBまたは最大1,000件のEメールを保存できます。それ を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、 保護されたEメールは削除されません。
- 送信ボックスには、約1.8MBまたは最大500件のEメールを保存できます。それを超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。

迷惑メールはお断り

あらかじめ用意された4つの設定のうち、1つを選ぶことでメールフィルターの設定ができます。



図を押します。

au電話のご契約時に設定 されたお客様の暗証番号 を入力してください。

下記の対象サービスで同日内

に連続3回間違えると、翌 日までご利用できなくな りますのでご注意くださ

・auお客さまサポート内のお

・「なるほど!au」の携 戻る。 OK プラザゲュー

OK 75045-1-

暗証番号の案内

送信 リセット

< 対象サート" 7 >

メールフィルター

■カンタン設定 1 川。-ト設定 2 フィルターレヘール(高)

Eメール メニュー

Eメール 設定

メール フィルター

説明画面が表示 されます。

「次へ」を選んで ●を押します。

これで

迷惑メールも

撃退ね!!



入力欄を選び、 暗証番号を入力 して ⑥ を押し ます。続けて「送 信」を選び ⑥ を



いずれかの カンタン設定 を選び ● を 押します。

カンタン設定について

「フィルターレベル(高)/(中)/(低)」を選ぶと、 一括でメールフィルターを設定できます。

ILCA ADAIND EXACCESS			
種類	説明	有効になる機能	
サポート 設定	質問に答える形式で メールフィルターが自 動的に設定されます。	自動的に設定	
フィルター レベル(高)	携帯電話間のメールのやりとりしか されない方におす すめの設定です。	なりすまし規制、 指定受信リスト 設定	
フィルター レベル(中)	しつこい迷惑メー ルを指定して拒否 できます。	なりすまし規制、 指定拒否リスト 設定	
フィルター レベル(低)	携帯電話メールに なりすましてくる メールを拒否しま す。	なりすまし規制	

お知らせ

- 個別設定のメニューを選ぶと、メールフィルターを細かく設定できます。
- メールフィルターの設定により、受信しなかったE メールをもう一度受信することはできませんので、設 定には十分ご注意ください。

Cメールを送る

Cメール対応のau電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。



図を1秒以上 長押しします。 全角50/半角100文字 まで本文を入力して **●** を押します。



Cメールメニュー

「新規作成」 を選んで **●** を押します。



□(宛先) ② 類り選くなります! 類り選くなります! 送信 編集 ザアメー

「宛先」を 選んで ● (編集)を 押します。 宛先入力 メニュー 電話番号 入力

電

au電話同士 だったら、 Cメールが便利で ダンゼンお得!

お知らせ

異なる機種の携帯電話に絵文字を 送信した場合、一部の絵文字が正し く表示されない場合があります。



相手の方にCメールが届くと、メールが届いた旨のメッセージが表示されます。

電話番号を入力して

・ を押します。



回 (送信)を 押します。

Cメールを受け取る

待受画面で Cメールを 受信すると

を押します。続けてフォルダを選んでを押します。





Cメールを選 んで ● (表示) を押します。



Cメール受信音 が鳴り、ヹが点灯 します。



- お買い上げ時の設定では、受信したCメールはすべて「メインフォルダ」に保存されます。
- Cメールの受信は、無料です。
- ●本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、 Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。詳し くは、「TOO4取扱説明書詳細版」をご参照ください。 「TOO4取扱説明書詳細版」はauホームページからダウン ロードできます。

回 (返信)を押すと、 返信のCメールを作成 できます。



受信ボックス/送信ボックスのCメールを確認する

待受 画面

図を1秒以上 長押しします。





Cメールを選 んで ● (表示) を押します。



回を押すと、次の メールを表示でき ます。

図 を押すと、前の メールを表示でき ます。

「受信ボックス」を選んだ 場合は、フォルダを選ぶ 操作が必要になります。

あっ! コレ まだ読んでなかったんだ~

お知らせ

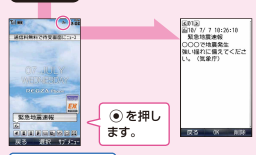
- 受信ボックスには、最大100件のCメールを保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- 送信ボックスには、最大50件のCメールを保存できます。それを超えると、送信済み、送信 失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除 の対象外です。



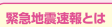
緊急地震速報を利用する

緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。

緊急地震 速報を 受信すると



警報音が鳴り、 かが点灯します。



- ●緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した 地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される 地域をお知らせするものです。
- ●日本国内のみのサービスです(海外ではご利用 になれません)。
- ●緊急地震速報は、情報料・通信料とも無料です。

お知らせ

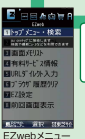
- 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。
- 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- 当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について責任を負いません。
- 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの 送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- 電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。
- テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。
- お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- 緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- 操作中に緊急地震速報を受信した場合は、かが点灯し、警報音が鳴り、 バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、 緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。

EZwebでインターネットにアクセスする

au one トップからアクセスすると、au電話でインターネットを簡単に楽しめます。



回を押します。



「トップメニュー・ 検索 | を選んで ● を押します。





au one トップ

押します。

見たいコン

テンツが表

示されるま

で、この操作

を繰り返しま

す。

お知らせ

● EZwebでご利用いただけるメニュー およびその情報につきましては、情報 €で項目を 提供を行う企業・団体の責任に基づき 選んで・●を 提供させていただいておりますので、 ご了承ください。

SSL/TLSについて

- SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なり すましなどのネットトの危険からク レジットカード番号や企業秘密など を保護するため、情報を暗号化して 送受信する通信方式です。
- ●SSL/TLSによる接続が完了し、セ キュアなサイトと判定された場合、 画面の ト部に (SSL 通信中アイコ ン)が表示されます。
- ●当社および当社が指定する認証機 関は、お客様に対しSSL/TLS通 信の安全性に関し何ら保証を行うも のではなく、お客様は、ご自身の判 断と責任においてSSL/TLS通信 を利用するものとします。

閲覧中のキー操作について

- ← を押すと、上下にページスクロールします。 ※Flash®を使用したページや、サイトによっては、ページスクロールできない場 合があります。
- 図または図がを押すと、前のページに戻ります。
- 図または ワッァメキル を 1 秒以上長押しすると、au one トップに戻ります。
- ●情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にTOO4 内のブラウザ履歴(メモリ)に記録して表示しています。次のページがブラウ ザ履歴に保存されている場合は、国を押すと、次のページが表示されます。

auお客さまサポートを利用する

通話料や通信料を確認したり、料金プランを申し込んだり、変更することができます。



au one トップ

「auお客さまサポート」 を選んで ●を押します。



▲要収合が知らせ:請求書 で 1万 ガントリ の詳細・ 関「指定過話定額」の詳♪ ● 1指定過話定額」の詳♪ ● 2 かんなで係る「なるほと ● 2 かんなで係る「なるほと ● 2 かんなで係る「なるほと ● 2 かんなで係る「なるほと ● 3 かんなで係る「なるなどを ● 3 かんなどを ● 4 かんなどを ● 5 かんなどを

auお客さま サポート

EZweb専用通信料金について

- 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。
- ●提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます(有料情報の場合)。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。

auお客さまサポートでできること

auからの	メンテナンス情報など、auから
お知らせ	のお知らせを確認できます。
みんなでQ&A 「なるほど!au」	みんなで質問·回答を投稿する au Q&Aサイトヘアクセスでき ます。
auケータイの	確認する:通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。
サポート	調べる:料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、40電話の操作方法を確認できます。
メニュー	申し込む/変更する:料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。
PCインター	au one netやauひかりなどの
ネットや電話	インターネット接続サービスや
のサポート	電話サービスのサポートページ
メニュー	です。
メンテナンス	auお客さまサポートのメンテ
情報	ナンス情報を確認できます。
お問い合わせ	auお客様センターへの問い合 わせができます。

EZwebでできること

EZwebを利用して、天気予報を調べたり、乗り換え検索ができます。

お天気を調べる



「地域から探す」を 選んで ● を押しま \$日明日&週画天気 ◆現在他(CPS) *M#天園設定 - M#天園設定 - TOPIC表示させる天気の・ この例では、地域を

この例では、地域を 選んで天気予報を 調べます。







ます。気分も爽快で、週末

を前に、仕事も家事も大は

かどりそうです。そして、 これをこの。 click! フラガメコ 今日明日の天気 予報が表示され ます。



click! ブラケザメニュー

click! ブラカザメニュー

地域を選んで
● を押す操作を繰り返します。

乗り換えを調べる

経路の候補を選んで ●を押します。





出発駅と到着駅を 入力します。 < 続けて「出発する」 を選んで ● を押し ます。







乗り換えの 案内が表示 されます。

お気に入りリストを利用する

最大100件の情報サイトをお気に入りリストに登録できます。

お気に入りリストに情報サイトを登録するには



お気に入りリストの情報サイトにアクセスするには



EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する

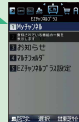
マルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができる番組配信サービスです。



☑を押します。



・・・で「EZチャンネルプラス」を選びます。



EZチャンネル プラスメニュー 番組を登録するに は「番組ガイド」を 選びます。

ダウンロードされ た番組を見るには 「Myチャンネル」 を選びます。

EZチャンネルプラス/ EZチャンネルでできる こと

番組ガイドで見たい番組を選んで登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツがTOO4に自動でダウンロードされます。

1番組の容量は、1~5MB程 度です。

配信される番組について

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。	パケット通信料定額サービス未加入でも番組登録でき ます。
	※番組数に関係なく一律315円(税込)/月のEZチャンネルプラス通信料で利用可能です。	※1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるため パケット通信料定額サービス加入を推奨します。
	※更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット 通信料がかかります。	※詳しくは、auショップもしくはauお客様センターま でお問い合わせください。
情報料	全番組が無料	有料18番組/無料9番組(2010年4月現在)
最大登録番組数	EZチャンネルの番組を含めて最大16番組	最大3番組
初回配信	登録曜日に関係なく番組配信の曜日のみ	登録翌日

EZニュースEXを利用する

EZニュースEXは、ニュース・天気・占いなどの最新情報が通信料無料で届く情報配信サービスです。



項目を選んで ● を押し、情 報を閲覧しま す。 最新のニュースが流れる 待受テロップなどが あるよ~

お知らせ

- EZニュースEXのすべてのサービス をご利用になるには別途お申し込み (サービス利用料有料)が必要です。
- EZニュースEXおためし版(サービス 利用料無料)では一部の機能のみご 利用いただけます。
- マルチキャスト通信方式で配信されて くるEZニュースEXの自動受信の通 信料は無料です。ただし、ページ更新 時またはEZwebのサイトへ接続する ときに、パケット通信料がかかる場合 があります(データ量が大きいため、 パケット定額サービスの加入をおすす めします)。パケット通信料がかかる場 合は、お買い上げ時の設定では確認 画面が表示されます。

EZニュースEXでできること

待受テロップや待受ウィンドウを選ぶだけで情報の閲覧ができます。 EZニュースEXで配信される情報は、次の通りです。

ジャンル	内容
ニュース	主要・スポーツ・芸能など数ジャンルのニュース、動画ニュースなど
特集情報	季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか
天気	今日・明日の天気・気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報
au関連 サービス情報	ブック、ミュージック、ムービー、スポーツなどau関連サービスの最新情報、ランキングなど

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。

検索ウィンドウを利用するには

通信料無料で待受画面に 1-2

07.JULY

- 入力欄

カテゴリ検索 au one トップ

お買い上げ時の設定では、検索ウィンドウは表示されません。次の操作で設定を変更してください。

- ①待受画面で ② 3 1 2 を押します。
- ②「検索ウィンドウ」を選んで を押します。
- ③「常に表示」または「選択時のみ表示」を選んで を押します。

(*)を押した後、

検索ウィンドウ

の入力欄を選

んで (を押し

ます。

検索ウィンドウ



「検索」を選ん で **●** を押しま す。

検索も

カンタン~

EZwebまたはPCサイト ビューアーで検索結果が 表示されます。 選択画面 EZwebで 検索 または PCサイト ビューアーで 検索

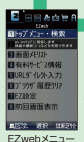
au one My Pageを利用する

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Pageが作成されます。



☑ を押します。

「マイページ」を選んで ● を押します。



「トップメニュー・ 検索」を選んで ● を押します。



かりからはいいからない。

au one My Page のトップページ au one My Page へ初めて接続する ときは、「会員登録」 を選んで、最初に会 員登録を行ってくだ さい。

au one My Pageでできること

お客様のお好み通りにアレンジして情報を表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

お知らせ

- ●一定期間、本サービスの利用がまったくない場合、お預かりしている データをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、お 預かりしているデータはすべて削除されます。
- サーバヘデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには 通信料がかかります。

EZナビを利用する

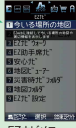
位置情報(GPS情報)を利用して目的地まで案内するEZナビウォークなどをご利用いただけます。



፟፟፟፟፟ ☑を押します。

■B224 選択 23東芝州

項目を選んで **●** を 押します。



EZナビメニュー



EZナビでできること

今いる場所の地図	今いる場所の地図や周辺情報を表示できます。
ナビゲーション サイトを探す	ジャンルごとにGPSサイトを探すことができます。
EZナビウォーク	現在地の確認、電車の乗換 案内など、おでかけ時や道 に迷ったときに気軽に使え る便利なサービスです。
EZ助手席ナビ	同乗者の方に目的地までの 最適なドライブルートを音 声&地図でご案内するサー ビスです。
安心ナビ	小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確認できるサービスです。
地図ビューアー	地図を表示するための専用 アプリです。
災害時ナビ フォルダ	あらかじめ用意されている 地図(「避難所マップ」)を 使って、周辺の広域避難所 の場所や自宅の方向を知る ことができます。
地図フォルダ	データフォルダ内の「地図 フォルダ」を表示します。

- 当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いません。
- 各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。

安心ナビを利用する

親ケータイを持つお母様やお父様が、子ケータイを持つお子様の居場所を確認できます。

①安心ナビを起動します



親ケータイ、 子ケータイそれぞれで操作します。



利用規約を読んだ 後で、「同意する」 を選んで●を押 します。続けて● を押します。



任意のナビ パスワードを 入力して
・ を押します。



安心ナビメニュー

親ケータイを操作して、子ケータイの電話番号をパートナーリストに登録します





確認メニュー

「位置確 認」を選 んで●を 押します。



- (新規)を押し、
- を押します。 続けてアドレス帳 から子ケータイの 雷話番号を選んで ● を押します。

子ケータイに 登録依頼が送 信されます。



送信

③ 🎒 子ケータイを操作して、登録を許可します



登録依頼が 送られてきた ら「はい」を 選んで ● を 押します。



ナビパス ワードを 入力して ・ を押し ます。



親ケータイが 登録完了通知 を受信すると、 子ケータイの 登録が完了し ます。

④ 🧪 親ケータイを操作して、子供の居場所を確認します

※いつでも位置確認をご利用になるには、親ケータイで「安心ナビいつでも位置確認」への入会(有料)が必要です。



いつでも位置 確認メニュー

「位置確認」 を選んで **●** を押します。

お知らせ



子ケータイ を選んで ● (確認)を押 します。

居場所を確認するには、子ケータイの電話番号を親ケータイのパートナーリストにあらかじめ登録しておく必要があります。



子ケータイ の位置が地 図に表示さ れます。



EZアプリ(BREW®)を利用する

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションをダウンロードして利用できます。



日を押します。



◆EZ77*リを探そう1 ・同 ▲ 〒 ⊆ 器 リート | 起助 | メニュー Fフアプリメニュー ・・・でEZアプリを 選んで ● (起動) を押します。 EZアプリが 起動します。

> リセットする際は ご注意を!



お知らせ

- BREW[®]およびBREW[®]に関する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。本文中は「EZアプリ(BREW[®])」を「EZアプリ」と表記します。
- マナーモードを設定して消音にしたり、バイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動するEZアプリがあります。
- EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- EZアプリによっては1日の通信量を制限している場合があります。 詳しくはEZアプリの提供元にお問い合わせください。

インストールされているEZアプリについて

T004には、すぐに利用できるようにサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。

- 「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」 「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意され ているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZア プリは、すべて削除されます。
- ・削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探 そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信 料がかかります。

EZ FeliCaは、FeliCaと呼ばれる非接触ICカード技術を利用したサービスです。



● を押します。





FeliCa対応 EZアプリを選 んで ● (起動) を押します。 FeliCa対応 EZアプリが 起動します。

電子マネーで ショッピングが できちゃう!

お知らせ

- ご利用にあたっては、同梱の「おサイフケータイ[®]はじめ てガイド|をあわせてご参照ください。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。



EZ FeliCa (おサイフケータイ®)で できること

TOO4のFeliCaマークをリーダー/ ライター(店舗のレジなどにある FeliCaのデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでの ショッピングや、クーポン情報の取得な どにご利用いただけます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターに かざす際にTOO4を強くぶつけないようにご注意ください。
- •電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa 対応機能がご利用いただけない場合が あります。電池パックを外した場合は、 EZ FeliCa対応機能をご利用いただけ ません。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを閲覧できます。

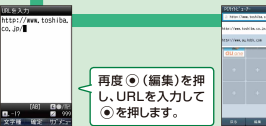


お知らせ

- パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- 画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすすめします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料割引サービスの対象外となります。
- SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に⊕が表示されます。
- 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSLと TLS通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客 様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用 するものとします。
- ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。

A (接続)

を押します。





入力した URLの ページが 表示され ます。

auのネットワークサービスについて

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

t	ナービス	説明
標準サービス	お留守番サービス	電話に出られないときなどに、留守応答して相手の方の伝言をお預かりするサービスです。
	着信転送サービス	電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。
	割込通話サービス	通話中に別の電話がかかってきたとき、通話を一時的に保留して後からかかってきた電話との通話ができるサービスです。
	発信番号表示 サービス	相手の方にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の電話番号をT004のディスプレイに表示するサービスです。
番号通知リクエスト サービス データ通信 サービス		相手の方が電話番号を通知していない場合、番号通知をしてかけ直すようガイダンスで伝えるサービスです。
		Packet通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。
	Cメール	Cメール対応のau電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。
有料	三者通話サービス	通話中に他の人に電話をかけて、3人で同時通話できるサービスです。
オプション サービス EZ待ちうた		呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽やメロディを聴かせるサービスです。
	迷惑電話撃退 サービス	迷惑電話などのとき、通話後「1442」にダイヤルすると、次回からその番号からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。
	通話明細分計 サービス	分計したい通話時に相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計通話分について分計明細書を発行するサービスです。

お知らせ

- 各サービスのご利用料金については、「T004取扱説明書詳細版」をご参照ください。 「T004取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。
- 有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



便利なサービスが いっぱいあるよ!

お留守番サービスを利用する

電話に出られないときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、電波OFFモードを「ON」に設定しているとき、一定の時間(約20秒間)が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりすることができます。

項目	説明	設定の操作
お留守番サービス 総合案内	ガイダンスに従って操作することで、伝言の再生や、応答メッセージの設定などができます。	待受画面で 1 4 1 /
留守伝言再生	録音された伝言を聞くことができます。	待受画面で (5 3 1 🖍
留守番開始1お留守番サービスを開始します。※通話中にかかってきた電話にも留守応答します。		待受画面で (5 3 2 /
留守番開始2	お留守番サービスを開始します。 ※通話中にかかってきた電話には留守応答しません。	待受画面で (5 3 3 /
留守番停止	お留守番サービスによる応答を停止します。	待受画面で (6) [3] [4] 🖍
応答内容変更	現在設定されている応答メッセージの内容を確認したり、録音・変更することなどができます。	待受画面で ⑥ 5 3 5 🖍

お預かり伝言・ボイスメールについて

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで ^{*2}
1件あたりの録音時間	3分まで

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言は、自動的に消去されます。
- ※2 件数は伝言とボイスメールの合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言をお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

- au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き 後、修理時の代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守 番サービスは開始されています。
- お留守番サービスと着信転送サービスは同時に開始できません。お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。

着信転送サービスを利用する

電話がかかってきたときに、あらかじめ登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電話を転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選ぶことができます。

項目	説明	設定の操作
無応答転送	電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるとき、かかってきた電話に出られないときに電話を転送します。 着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。	待受画面で [1][4][2][2]+ 転送先電話番号を入力 → ✓
話中転送	通話中にかかってきた電話を転送します。	待受画面で 1 4 2 3 + 転送先電話番号を入力 → ✓
フル転送	かかってきたすべての電話を転送します。 フル転送を設定している場合は、お客様の T004は呼び出されません。	待受画面で 1 4 2 4 + 転送先電話番号を入力 → ✓
選択転送	かかってきた電話に出られないときなどに、 手動で転送します。着信中に ● (メニュー) を押し、「着信転送」を選ぶと、転送先電話 番号に転送します。	待受画面で 1 4 2 5 + 転送先電話番号を入力
転送停止	着信転送サービスを停止します。	待受画面で 1 4 2 0 ~

お知らせ

- 着信転送サービスとお留守番サービス は同時に開始することはできません。 着信転送サービスの設定中にお留守番 サービスを開始すると、着信転送サービ スは自動的に停止されます。
- 無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。①話中転送②選択転送③無応答転送
- 無応答転送、話中転送、選択転送を開始 した後でフル転送を開始すると、フル転 送のみ有効となります。

状況によって 使い分けよう!



発信番号表示と番号通知リクエストを利用する

発信番号表示サービス

相手の電話機に電話番号を通知したり、着信時に相手の電話番号がT004のディスプレイに表示されるサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

電話番号を通知するかどうかは、次の操作で設定します。

- 1 待受画面で 4 6 を押します。
- ② 電話番号を相手の方に通知する場合は、②で「ON」を 選んで ⑥を押します。通知しない場合は、「OFF」を選 んで ⑥を押します。

お知らせ

- 上記の設定にかかわらず、電話番号の前に「184」 を付けて電話をかけると、電話番号を通知しません。 「186」を付けて電話をかけると、電話番号を通知します。
- 発信者番号(T004の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にご注意ください。
- 電話番号を通知しても、相手の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。

番号通知リクエストサービス

電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直すようガイダンスでお伝えするサービスです。

■番号通知リクエストサービスを開始するには

待受画面で「1 4 8 1 **- と押します**。

■番号通知リクエストサービスを停止するには

待受画面で 1 4 8 0 2 と押します。

- 相手には「こちらはauです。お客様の電話番号を通知 しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手に 通話料がかかります。
- 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- お留守番サービス、着信転送サービス、割込通話サービス、三者通話サービスのそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先さ れます。

ご利用いただく各種暗証番号・PINコードについて

ご利用いただく各種暗証番号について

T004でご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。 設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

●暗証番号

	auお客様センター音声応答、auホームページ、 EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

●ロックNo.

●PINコード

使用例	電話機本体の各種 設定などを変更す る場合
初期値	1234

使用例	第三者によるau IC カードの無断使用 を防ぐ場合
初期値	1234

●EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

●プレミアムEZパスワード

	まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

●ナビパスワード

使用例	安心ナビの起動
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

PINコードについて

au ICカードには、PINコードを設定できます。設定は「PINコード設定(M47)」で行います。

■PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN 1コードの入力を必要にすることができます。

■セキュリティPINコード

EZwebやEZアプリの利用において、電子証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■PINロック解除コード

(PIN1コード/セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号です。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

PINロック解除コードは、証明書によって異なります。

グローバルパスポートを利用する

日本国内でご使用のTOO4をそのまま海外でご利用いただける国際ローミングサービスです。

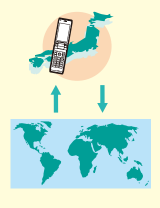
TOO4は渡航先に合わせてGSMネットワークとCDMAネットワークのどちらでもご利用いただけます。

特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。

グローバルパスポートGSM/グローバルパスポートCDMAのご利用可能国、料金、その他サービス内容など詳細につきましては、au ホームページもしくは、au お客様センターにてご確認ください。

ご利用イメージ

- 国内では、auのネットワークでご利用になれます。
- 2 T004の「エリア設定 | を行います。
- 世界のGSM/CDMAネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「エリア設定」を「日本」へ戻します。



よく読んで確認してネ



- 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ●海外旅行の際はauホームページに記載されている「海 外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前 にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗 難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご 連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。

エリアを設定する

TOO4は、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。



● を押します。

もしもし~

今、ニューヨークだよ~♪





項目を選ん で **⑤** を押し ます。



お知らせ

- 海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。
- 一部の機能については、海外ではご利用になれません。詳しくは 「T004取扱説明書詳細版」をご参照ください。 「T004取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。
- ●「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選んでください。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときはネットワーク名が表示されます。圏外のときは待受画面に「ネットワーク検索中」と表示されます。

こんなときは?

飛行機に乗るときは

電源OFF時などに、アラームなどによって自動的に電源が入らないようにできます。

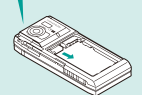
- ①待受画面で を押します。
- ② 🚭 で「ツール」を選んで 💿 を押します。
- ③ で「グローバル機能」を選んで を押し、続けて● を押します。
- ④ (*) で「航空機モード」を選んで (●) を押します。
- ⑤ Ĉ で「ON Iを選んで を押します。

au ICカードを取り外す・取り付ける

電源を切り、電池パックを取り外してからau ICカードの取り外し・取り付けを行います。

au ICカードを取り外す

au ICカードをスライドさせながら取り 出します。

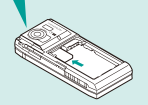


au ICカードを取り付ける

- IC部分を下にしてau ICカードをまっすぐ 差し込みます。
- 2 au ICカードが固定されるように奥まで 押し込みます。
 - ※ au ICカードの押し込みが不十分な場合は、正常に動作しません。







- 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- 故障や破損の原因となりますので、au ICカードのIC(金属)部分や、TOO4本体のICカード用端子には触れないでください。
- 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

カメラで撮影するときのキー操作

フォト(静止画)やムービー(動画)を撮影するときの主なキー操作は次の通りです。

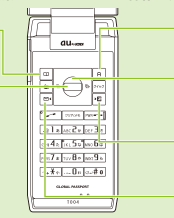
回(□ ⇒ □)/(□ ⇒ □)を押すと、フォトとムービーを切り替えます。

フォトを撮影するとき

● (撮影)を押すと、フォトを撮影します。もう一度● (保存)を押すと、フォトを保存します。

ムービーを録画するとき

● (録画)を押すと、ムービーの録画を 開始します。もう一度● (停止)を押す と、録画を停止します。その後で● (保存)を押すと、ムービーを保存します。



- ② を押すと、ズームイン/ズームアウトします。
- ← を押すと、明るさを調整します。

フォトを撮影するとき

回 を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で固定します。

図 を押すと、フォトやムービーのサイ ズを変更します。

カメラに関するご注意

- モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- お客様がT004のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律 や条例/迷惑防止条例などに従って罰せられることがあります。

確認してね!



フォトを撮影する

カメラを使ってフォト(静止画)を撮影できます。



を1秒以上 長押しします。



フォトモニター 画面

● (撮影)または・ を押します。



フォトプレビュー 画面

データフォルダ にフォトが保存 されます。

● (保存)または・ を押します。

フォトモニター画面でできる操作

- (*) / ⊡ むを押すと、ズームイン/ズームアウトします。
- ◆ を押すと、明るさを調整します。
- 図を押すか、・・・ を半押し(半分だけ押した状態)にすると、あらかじめピントを合わせた状態で固定します。
- 5 を押すと、キー操作のガイドを表示します。
- 「#」を押すと、モバイルライトをON/OFFします。



撮ったフォトをメールで送る

撮影したフォトをEメールに添付して、すぐに送信できます。

フォトを 撮影する



フォトプレビュー画面

回 (Eメール) を押します。



「Eメール」を選んで ⑥ を押します。添付の方法を確認する画面が表示された場合は、「そのまま添付」または「縮小して添付」を選んで ⑥ を押してください。







送信メール作成 画面

「宛先」「件名」 「本文」を入力し て、四(送信)を押 します。 フォトを添付し たEメールが送 信されます。

大きなフォトを撮影する

カメラモードでは、最大で12M(3,000×4,000ドット)のフォトを撮影できます。



を1秒以上 長押しします。



フォトモニター 画面 A (サブメニュー) を押します。

大きくプリントできるフォトを撮影できるよ。



サブメニュー 撮影モード

フォト(カメ ラモード)

フォトモニター 画面で A (サブ メニュー)を押し ます。

撮影した画像を楽しむ

撮影した画像をフォトビューアーで一覧から再生したり、スライドショーで見たりすることができます。

- ①待受画面で を押し、「フォトビューアー」を選んで を押します。
- ②画像一覧が表示されるので、再生したい画像を選びます。
- ③ を押すと再生し、回 (スライドショー)を押すとスライドショーで見ることができます。

サブメニュー フォトサイズ V 12M

12Mのフォトを 撮影できます。

カメラの画面の見かた

保存向きアイコン

撮影時に か正しい向きになるよう に撮影してください。

撮影モードアイコン

▲ (壁紙モード) 」 (カメラモード)

明るさ調整アイコン

フォトサイズアイコン

壁紙(標準)(壁紙(標準)) 壁紙(がら)(壁紙(ワイド)) 壁紙(から)(壁紙(フルワイド))

0.3M() M((1M)

2M (2M) ルHD(フルHD)

3M(3M) **5M**(5M) **BM**(8M) **9M**(0の(フルワイド)) **I2M**(12M)

●フォト画質がファインモードの場合は、

⁴ (ファインモード)が表示されます。

GPS情報アイコン

オートフォーカス枠

セルフタイマーアイコン



モバイルライトアイコン

ホワイトバランスアイコン

🌞 (太陽光) 🔷 (くもり)

○ (蛍光灯(昼光色))

🔼 (蛍光灯(昼白色)) 🗼 (白熱灯)

撮影可能残り枚数

※表示される枚数は目安です。

撮影シーンアイコン

AⅢ(AUTO) 戱(風景) 📠 (夜景)など

フォーカス設定アイコン

A_F(顔検出オートフォーカス)

AF(オートフォーカス)

♥(マクロ固定) ▮(遠景固定)

日付スタンプ

ズームアイコン

●(通常ズーム) ●(デジタル補正ズーム非動作中) ●(デジタル補正ズーム動作中)

※詳しい設定方法については、「T004取扱説明書詳細版」をご参照ください。 「T004取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。

ムービーを録画する

カメラを使ってムービー(動画)を録画できます。



を1秒以上長押しして、

□ (□ → □)を押します。



(録画)またはを押します。



● (停止)または・ を押します。



● (保存) または ・ を押します。

画面 録画可能時間を 過ぎた場合は、 自動的に録画が 停止します。



お知らせ

QVGA / VGAのムービーを撮影している場合は、⑥ (停止)または ・ を押すか、自動的に録画が停止した時点でムービーが保存されます。

データフォルダ に ム ー ビ ー が 保存されます。

音楽・ビデオ・本をダウンロードする

着うたフル®や音楽CDなどの楽曲・ビデオ・本をダウンロードして楽しむことができます。



・・で「LISMO」
を選びます。



風間外 選択 数東芝州

Book.



「最新音楽情報」「最新ビデオ情報」「最新 書籍情報」のいずれかを選びます。

くれぞれポータルサイトが表示されま す。画面の指示に従って操作し、ダウン

ロードしてください。



楽しみ方が いろいろ!!

Video

お知らせ

- ダウンロードしたデータは、データフォルダの「LISMO」 フォルダ内のサブフォルダに保存されます。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、 聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意く ださい。

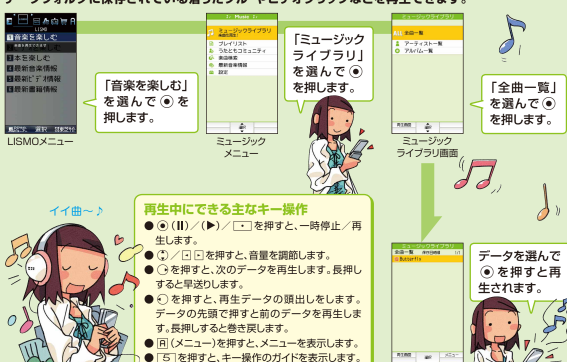
LISMO Portについて

LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」などから購入した楽曲をau電話に転送することができます。LISMO Portは、auホームページからダウンロードできます。

LISMOで音楽を楽しむ

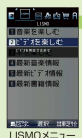
データフォルダに保存されている着うたフル®やビデオクリップなどを再生できます。

もう一度押すと非表示にします。



LISMOでビデオを楽しむ

ダウンロードした話題のビデオなどを再生できます。







「ビデオライブラリ」

を選んで ● を押します。

再生中にできる主なキー操作

- (**II**)/(**▶**)/ ・ を押すと、一時停止/再生します。
- (*) / 「▼ トを押すと、音量を調節します。
- () を長押しすると早送りします。
- を押すと、ビデオの頭出しをします。長押しを すると巻き戻します。
- 回 (メニュー)を押すと、メニューを表示します。
- 5 を押すと、キー操作のガイドを表示します。もう一度押すと非表示にします。



ビデオ ライブラリ画面



かったの~!

LISMOで本を楽しむ

ダウンロードした小説や、マンガ、写真集を手軽に楽しむことができます。



LISMOX=7-





ライブラリ画面 (ファイル一覧)

コンテンツを 選んで **⑤** を 押すと再生さ れます。



あっ! このマンガ 笑える〜!!

ウェーン

お知らせ

- EZニュースEXにご加入のお客様は、EZニュースEX で配信された電子書籍コンテンツがライブラリ画面に 表示されます。
- コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアー アプリのダウンロードが必要です。ビューアーアプリ のダウンロードには、別途通信料がかかります。
- お買い上げ時には、電子書籍コンテンツ「ケータイのマメ知識」が用意されています。
- 電子書籍コンテンツ閲覧時の操作や設定については、 コンテンツ再生画面のヘルプをご確認ください。コン テンツ再生画面で 回 (メニュー)を押して「ヘルプ」を 選ぶと表示できます。

ライブラリ画面について

ライブラリ画面で 回 (作品一覧へ/ファイル一覧へ)を押すと、一覧の表示を「ファイル一覧」または「作品一覧」に切り替えることができます。

② (プライベートエリアへ/通常エリアへ)を押すと、「通常エリア」または「プライベートエリア」に切り替えることができます。

ライブラリ画面は、前回の終了時に表示していた一 覧表示形式で表示されます。

テレビ(ワンセグ)の初期設定をする

テレビ(ワンセグ)を見るには、au Media Tunerの初期設定を行う必要があります。



を押します。

メイン メニュー

TV

テレビ (ワンセグ)

免責事項画面

OK(以後 表示しない)

> または OK

免責事項が表示されます。「OK」を選ぶと、次回の起動時も免責事項が表示されます。

初期設定画面

表示する または 表示しない 通信を行う際に 確認画面を表示 するかどうかを 設定します。



初期設定画面

表示する または

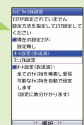
表示しない

データ放送の 双方向通信を 行う際に確認画 面を表示するか どうかを設定し ます。 初めに、 受信する放送局を 設定しよう!



お知らせ

- au Media Tunerの利用には、通話料や パケット通信料はかかりません。ただし、 通信を利用したデータ放送の付加サービ スなどを利用する場合はパケット通信料 がかかります。
- ●「マニュアル設定」を選ぶと、エリア一覧から現在位置を選んでチャンネルを設定できます。



「オート設定(放送波)」を選んで ● を押すと、放送波をスキャンしてチャンネルを設定します。

テレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerを利用すると、テレビ(ワンセグ)やEZチャンネルプラスを楽しむことができます。

□ (Vol/Ch)



「テレビ(ワンセグ)」を選んで ● を押します。

お知らせ

- ●データ放送で情報 を取得すると、デー 夕操作画面が表示 されます。
- ●電波状態によって映 像や音声が途切れ たり、止まったりす る場合があります。





データ操作画面

回で画面を 切り替え られるよ!







テレビ操作画面

テレビ操作画面で は ← でチャンネル を選んで、〇で音 量を調節できます。



データ操作画面での主なキー操作

- 「●を押すと、音量を調節します。
- 図 図、「・ を押すと、チャンネルを切り替えます。長押 しすると、チャンネル検索します。
- (*) を押すと、カーソルを移動、スクロールします。
- ● を押すと、データ放送の項目を選びます。
- ・ または 一を押すと、画面上の情報を表示/非表示に します。

テレビ操作画面での主なキー操作

- (*) または 「・) を押すと、音量を調節します。
- ・・ 、 図 図 、 ・ ・ を押すと、チャンネルを切り替えます。 長押しすると、チャンネル検索します。
- (番組表)を押すと、視聴中のチャンネルの番組表を 表示します。
- 図ススメモ または 図ス を押すと、画面上の情報を表示/非表示 にします。

テレビ番組を録画する

au Media Tunerで視聴している番組(映像・音声・字幕・データ放送)を録画できます。











録画中は、 チャンネルの 切り替えは できないよ〜



● (●REC)を押すと、録画が開始されます。● (■STOP)を押すと、録画が終了します。

お知らせ

あっ!この番組録っておきたい!



au Media Tunerに関するご注意

- au Media Tuner起動中は、TOO4本体が温かくなり、 長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合 がありますのでご注意ください。
- ●耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご 注意ください。

- 録画した番組は、データフォルダに保存されます。
- 受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。 放送エリアが変わった場合など、録画が途中で終了する ことがあります。
- 録画中に着信があったり、本体を閉じたり、Maを押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。

データフォルダを利用する

データフォルダには、データを整理して保存するためのフォルダが用意されています。



● を押します。



この例では、 フォトを表示 します。



フォルダー覧画面

撮影したフォトは、 「フォトフォルダーの中の、 日付ごとのサブフォルダに 保存されているよ!

「フォトフォルダ」 を選んで ④ を押 します。









データー覧画面

フォトを選 んで・を 押します。



いろいろ 試してみてネ!



フォト(画像)を表示中にできる 主なキー操作

- ●0.3M以上の画像を表示中に ⑥ (ズーム)を押すと、画像を 拡大・縮小できます。
 - 日 (+)を押すと、画像を拡大します。
 - □ (-)を押すと、画像を縮小します。

 - (保存)を押すと、表示している範囲を別の画像として保存します。
 - 「カファスキ」を押すと、元の画面に戻ります。
- □ (登録)を押すと、画像を他の機能に登録できます。
- 図を押すと、次のデータが表示されます。
- 図を押すと、前のデータが表示されます。
- 1 を押すと、画像が左に90度回転します。
- 3 を押すと、画像が右に90度回転します。
- O を押すと、画像が拡大表示されます。
- # を押すと、画像が全画面表示されます。
- ワッァッミ を押すと、データー覧画面に戻ります。
- ※使用できるキーは、表示中の画像のサイズによって異なります。

- ●「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「ダウンロード 予約」フォルダ、「Eメール装飾データ」内の「デコレーショ ンエモジ」サブフォルダ、カテゴリ別サブフォルダは、フォ ルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示 されます。その他のフォルダは、データが保存されていない場合、表示されません。
- 「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」 「Eメールフォルダ」「プライベート」フォルダ内のデータ は表示されません。
- データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。
- 再生/表示できないデータの場合は、通常のデータアイコンに[×]アイコンが付加される場合があります。
- ダウンロード未完了のデータや、「不明フォルダ」に表示されたデータは再生/表示できません。
- データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。「5」を押して、キー操作のガイドをご確認ください。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCを含む)を本体にセットして利用できます。

データやメールなどをmicroSDメモリカードに保存できます。サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データは、直接microSDメモリカードに保存することができます。

- ●TOO4には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- TOO4が対応する最大ファイルサイズは2GBです。
- ●TOO4には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカード に移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗 号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、ある いはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。
- ●暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、 microSDメモリカードに移動できません。
- ●暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能 対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生や、本体へ の移動はできません。
- データの読み込み中や書き込み中にmicroSDメモリカードを外したり、電池パックを取り外したり、TOO4本体や機器の電源を切らないでください。TOO4本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。

当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせください。

<microSDメモリカード>

ATTION OF THE PROPERTY OF THE						
発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
SanDisk	_	0	0	0	0	0
アドテック	_	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0
ソニー	_	_	_	_	_	0

<microSDHCメモリカード>

(IIII0100B1107-E373 7				
発売元	4GB	8GB	16GB	○:動作確認済
東芝	0	0	0	―:未確認または未発見
Panasonic	0	0	0	2010年4月現在
SanDisk	0	0	0	
アドテック	0	0	_	
バッファロー	0	0	0	
ソニー	0	0	_	

※T004では、2010年4月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいかします。

microSDメモリカードなら 大きいデータもたくさん 保存できちゃう!

microSDメモリカードを初期化する

初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。



microSDメモリカードに保存されている データはすべて削除されます。

●他の機器で初期化したmicroSDメモリカー ドは、TOO4では正常に使用できない場合 があります。TOO4でmicroSDメモリカー ドを初期化してください。

microSDメモリ カードが初期化 されます。

microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する

本体内のデータフォルダと同様に保存されているデータを再牛/表示できます。



を押します。

メイン メニュー microSD

大きなサイズのフォトは、 「カメラフォルダーに 保存されているよ!



■本体にmicroSDメモリカードを セットした状態で、フォトサイズを 「0.3M 以上に設定して撮影し た場合、撮影した画像は「カメラ フォルダーに保存されます。



メニュー





[microSD] データフォ ルダ」を選ん

で●を押し

ます。



microSDメニューについて

microSD データフォルダ	microSDメモリカード内に用意されているデータフォルダです。
メールフォルダ	EメールやCメールをmicroSD メモリカード内に保存するための フォルダです。
PCフォルダ	microSDメモリカードを利用して パソコンなどの外部機器とデータ を交換するためのフォルダです。
バックアップ	アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りをmicroSDメモリカードにバックアップできます。
SD-Video フォルダ	au Media Tunerで録画したデータや、東芝製のパソコンで録画したデータ、あるいはブルーレイディスクレコーダーから転送したデータを保存するためのフォルダです。
DPOF プリント予約	「カメラフォルダ」内の画像を DPOF(Digital Print Order Format)対応のプリンターや DPEショップで印刷するための設 定を行うことができます。

バックアップデータを保存する

アドレス帳やスケジュールなどをmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。



操作方法を調べる

主な機能の操作方法をTOO4で確認できます。







できりかれの表示がある場合は実行もできます 戻る 選択 ガイド機能画面

「操作ガイド」を 選んで ● を押 します。



097ト" レス帳 107ト" レス帳 | こ新規登録 11受話音量を調節 12スト。 -ト" Eメール 戻る 表示 この例では、「プロフィール 呼出」を選んで (表示)



M 400 20 44

- ガイド機能画面で「ピクトガイド」を選ぶと、現在表示中のアイコンの意味を確認できます。
- ガイド機能画面で「auオンラインマニュアル」を 選ぶと、EZwebで「auオンラインマニュアル」を 表示して、より詳しい操作方法を確認できます。

表示します

説明が表示されます。
● (呼出)を押すと、プロフィールが表示されます。

項目によっては、
● を押すと その機能を実行できます。

着信があったように見せかける

フェイク着信機能を利用すると、電話がかかってきたように見せかけることができます。





✓ を押します。



通話中画面



-- を押すと、 フェイク着信が 終了します。



- マナーモード設定中もフェイク着信を起動できます。
- ■ を押すか、フェイク着信に応答しないで約2分が経過すると、フェイク着信は終了します。
- 通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して (発信)を押すと、電話をかけることができます。
- フェイク着信起動中は、▽▽∞ ⋈ ๗ ・ ・ のキー操作は無効となります。ただし、通話中画面で電話番号を入力する場合は、▽∞∞ を押して電話番号を削除することができます。



アラームを利用する

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。



を押します。



アラーム一覧画面

2 6 1 回のみ 0:00 0:00 0:00

3 0年1回のみ 49年1回のみ 5 œ1 □ のみ 0:00 6 Gef1回のみ 0:00 7 9 1 回のみ 0:00 8年1回のみ 0:00 9 0冊1回のみ 0:00 0 6 1 回のみ 0:00

編集

好きな楽曲なども アラーム音に 設定できるよ!





お知らせ

- ●アラームを設定した時刻に電源 がOFFの場合は、自動的に電源が ONになりアラームが鳴ります。
- アラームが鳴っているとき、いず れかのキーを押すか約1分間(固 定)経過するとアラームは停止し、 アラームの内容が表示されます。
- アラームー覧画面で 同 (ON/ OFF)を押すと、アラームのONと OFFを切り替えられます。

© 0:00 **■1回のみ ≦**75-41 N75-4音1 **€** 0FF Level3 ■ アラーム通知アーメ1 ■ OFF ■71-優先

アラーム編集画面

設定したい項目を選んで を押します。 設定が終わったら 同(保存) を押します。

アラームを保存 すると、自動的に ONになります。

カレンダー/スケジュールを利用する

カレンダーには、最大200件のスケジュールを登録できます。





ンダー)を 押します。

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 回(カレ 新規 選択 サプメニュー

7 2010

カレンダー画面

◆で日付を 選んで四(新 規)を押しま す。

12 13 14

8192021 5 26 21 28

新規登録 メニュー スケジュール

メインメニュー

選んだ日付に撮影した ムービーやフォト、 誕生日の確認なども できるより

登録したスケジュールを 確認するには

- ①カレンダー画面でスケジュー ルが登録されている日付を選 んで・を押します。
- ②スケジュールを選んで ④ (詳 細)を押します。



スケジュール編集 画面

入力したい項目を選ん で・を押します。 入力が終わったら

回 (登録)を押します。

用件または詳細を入力 した後で 同(登録)を 押すと、登録できます。

ケータイアレンジを利用する

待受画面の壁紙や着信音などを、1つのテーマで統一してアレンジできます。



● を押します。



サブメニュー ケータイ アレンジ 設定

回 (サブメニュー) を押します。





この例では「オリジナル」 を選んで

を押します。



ケータイも気軽に イメージチェンジリ

お知らせ

● ケータイアレンジの設定には、時間がかかります。着信な どによって、ケータイアレンジの設定が中止された場合 は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。



ケータイアレンジを選んで

● を押します。

続けて「設定する」を選んで





Bluetooth[®]機能を利用する

Bluetooth®機能を利用すると、ハンズフリー機器などとの間を無線でつなぎ通信できます。



● を押します。







お知らせ

■ Bluetooth[®]機器(オーディオ機器やハンズ フリー機器など)を接続する方法や、詳しい 注意事項については、「T004取扱説明書詳 細版 |をご参照ください。

「TOO4取扱説明書詳細版 l はauホーム ページからダウンロードできます。

内容を確認してネ!

Bluetooth®機能に

- 関するご注意
- ●T004はすべてのBluetooth®機器との 接続動作を確認したものではありませ ん。したがって、すべてのBluetooth®機 器との接続は保証できません。
- ●無線通信時のセキュリティとして、 Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュ リティ機能に対応していますが、使用環 境および設定内容によってはセキュリ ティが十分でない場合が考えられます。 Bluetooth®通信を行う際はご注意くだ さい。
- ●Bluetooth®通信時に発生したデータお よび情報の漏洩につきましては、当社は 一切の責任を負いかねますので、あらか じめご了承ください。
- Bluetooth®機能は日本国内でご使用く ださい。au電話のBluetooth®機能は日 本国内での無線規格に準拠し、認定を取 得しています。海外でご利用になると罰 せられることがあります。

機能設定の方法

設定する機能を簡単に呼び出すことができます。



項目を選んで ● を押します。 設定したい項目 が表示されるまで、この操作を繰り返します。

機能設定の方法を

覚えよう!

- 通話中は、「プロフィール(MO)」以外の機能設定 を使用できません。
- 各項目の詳しい設定方法については、「T004取 扱説明書詳細版」をご参照ください。 「T004取扱説明書詳細版」はauホームページか らダウンロードできます。

機能設定について

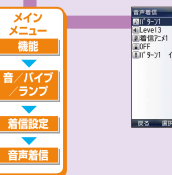
機能の内容ごとに $M1 \sim M5$ 、M0、M#のグループに整理されています。

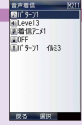
時間/料金/ 申込(M1)	通話時間や通話料金の目安を確認したり、EZwebに接続して各種の申し込みができます。
音/バイブ/ ランプ(M2)	着信音の種類や音量の設定な ど、音やランプの設定を変更で きます。
画面表示(M3)	待受画面に表示される壁紙の 設定など、画面や照明の設定を 変更できます。
プライバシー/ 制限(M4)	プライバシーを守るための機能 の設定や、機能の利用を制限す る設定ができます。
ユーザー補助(M5)	よく使う単語の登録など、 TOO4の利用を補助する機能 の設定ができます。
プロフィール(M0)	プロフィールが表示されます。
ガイド機能(M#)	T004の操作方法を確認できます。

着信音を変更する

電話が着信したときに鳴る音を選ぶことができます。







♪を選んで● を押します。



この例では「オリ ジナル」を選んで ● を押します。



この曲に 決定~♪



音声着信音 **多タイスの瞑想曲** a piano, gently **参** 川° タ−ン1 多川° ターソ2 6 /1° 9-73

11° 9-74 6 11° 9-75 11° 9-76 ■11° 9-77 611° 5-78 611° 9-79 ■11° 9-710

再生 設定

着信音を選んで ● を押します。

四(再生)を押すと、 着信音を再生して確 認できます。

待受画面の壁紙を変更する

待受画面に背景として表示される画像を選ぶことができます。





この例では「オリ ジナル」を選んで ● を押します。



壁紙を選んで ●を押します。

こんなときは?

画面表示

ディスプレィ

待受画面

自分で撮影したフォトを待受画面に表示するには

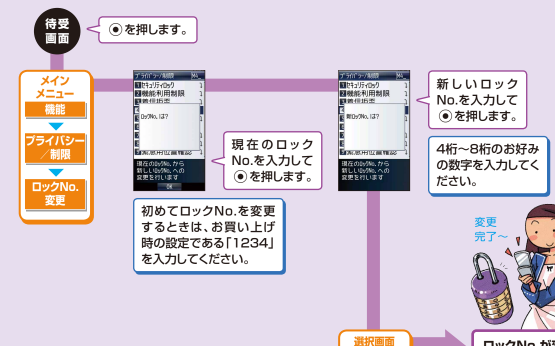
- ①「オリジナル」の代わりに「データフォルダ」を選んでで●を押します。
- ②「フォトフォルダ」を選んで を押します。
- ③サブフォルダを選んで を押します。
- ④フォトを選んで
 ●を押し、
 ●を押します。

画像によっては、 表示する部分を選んだり、 拡大/縮小したりできるよ!



ロックNo.を変更する

第三者によるTOO4の無断使用を防ぐため、ロックNo.を変更してください。



はい

ロックNo.が変更

されます。

PIN1コードを変更する

「入力要否設定」を「入力必要」に変更してから、PIN1コードを変更してください。



춖 ●を押します。





お知らせ

- 初めてPIN1コードを変更するときは、現在の PIN1コードとして、お買い上げ時の設定である 「1234」を入力してください。
- 新しいPIN1コードには、4桁~8桁のお好みの 数字を入力してください。
- ●「入力要否設定」を「入力必要」に変更すると、 電源を入れるたびにPIN1コードの入力が必要 になります。

■ PIN1コードの入力を必要にする

- ①「入力要否設定」を選んで を押します。
- ②「PIN1」を選んで を押します。
- ③「入力必要」を選んで を押します。
- ④現在のPIN1コードを入力して を押します。

2 PIN1コードを変更する

- ①「PINコード変更」を選んで

 ●を押します。
- ②「PIN1」を選んで を押します。
- ③現在のPIN1コードを入力して を押します。
- ④ を押し、新しいPIN1コードを入力して を押します。
- ⑤ ◆を押し、もう一度新しいPIN1コードを入力 して ●を押します。
- ⑥ 日 (登録)を押します。

第三者の au ICカードの 無断使用を防止しよう!



TOO4のソフトウェアを更新する

ケータイアップデートでTOO4のソフトウェアを更新できます。

更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。

|更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。確認画面で ⑥ (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。 四 (中止)を押すと、更新を中止できます。その場合は、アップデートを手動で開始してください。

「ケータイアップデート(M581)」からアップデートを開始する方法や、ケータイアップデートを設定する方法については、「T004取扱説明書詳細版」をご参照ください。

「TOO4取扱説明書詳細版」はauホームページからダウンロードできます。

au ICカードを差し替えたときは

au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたときは、TOO4のソフトウェア更新が必要かどうかを確認します。ソフトウェア更新が必要な場合は、ケータイアップデートを実行してください。

ケータイアップデートについてのご注意

- ●ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ●ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ●十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗します。
- ●電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ●ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。
- ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。 電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ソフトウェアの更新中はT004を操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、アラームなども動作しません。

安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意 | には、au電話をお使いになる方やほかの 人々への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいた だくために、重要な内容を記載しています。

お子様がお使いになるときは、保護者の方が取扱説明書をよくお読 みになり、正しい使いかたをご指導ください。

以下の内容(表示・図記号)を良く理解してから本文をお読みにな り、記載事項をお守りください。

■表示の説明

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷* 1 を負うことがあり、その切迫の度合いが高いこと"を 示します。



"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷*1 を負う可能性が想定されること"を示します。



"取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を負う可 能性が想定されるか、または物的損害*3の発生が想 定されること"を示します。

- *1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感雷、骨折、中毒などで、後遺症が残るものお よび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- *2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などをさ します。
- *3:物的損害とは、家屋·家財および家畜·ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

■ 図記号の説明





分解禁止



水ぬれ禁止

ぬれ手禁止

具体的な禁止内容は、図記号の中や 近くに絵や文章で示します。





"♠ 66"は、指示する行為の強制 (必ずすること)を示します。 具体的な指示内容は、図記号の中や

Tンセントから抜く 近くに絵や文章で示します。

■免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三者によ る行為、その他の事故、お客様の故意・過失・誤用・その他異常な条件下での 使用により生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじ めご了承ください。
- T004の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(情報内容の変化・消 失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任を負いかねます のであらかじめご了承ください。
- 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は責任を 負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 当社指定外の接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などか ら生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承 ください。
- T004の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウ ンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これ らのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は責任を負い かねますのであらかじめご了承ください。
- お客様で自身で登録された情報内容は、故障や障がいの原因にかかわらず 保証いたしかねます。情報内容の変化・消失に伴う損害を最小限にするため に、重要な内容は別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いい たします。

■共通(au電話本体、au ICカード、電池パック、充電 用機器、周辺機器)

必ず、下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



専用の周辺機器をご使用ください。指定の機器以外を使用した場合、 発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

- 電池パック(TSYO1UAA)
- 卓上ホルダ(TS004PUA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ()1(0201QVA)(別売)
- 共涌ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
- 共涌ACアダプタO2(O2O3PQA)(別売)
- · AC Adapter MIDORI (0205PGA)(別売)
- AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
- AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)
- AC Adapter BANGERS(LS1P003A)(別売)
- AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)
- 共通DCアダプタ01(0201PFA)(別売)
- ポータブル充電器()1(02()1PDA)(別売)
- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USBケーブルWINO2(0202HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)

AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO, CHA, REST. RANGERS、CHARGYは、共通ACアダプタ02と共通の仕様です。 共通ACアダプタ01(別売)は、国内専用となります。海外でのご使 用には必ず共通ACアダプタO2(別売)をで使用ください。



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や 放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・ 故障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災 の原因となります。



充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、充 電端子やその他接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触 れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原 因になる場合があります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合 は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしない でください。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタ ンド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に 電源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定され ている場合はロックを解除した上で電源をお切りください。)



指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラ グに金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでくだ さい。

火災・

感雷・

傷害・

故障の

原因と

なります。



カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてくださ い。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。



必ず、下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・ 発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感雷の おそれがあります。



分解や改造・お客様による修理をしないでください。故障・発火・感 電·傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話・車両など に不具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の 責任を負いかねます。

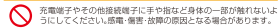
携帯電話の改造は電波法違反になります。

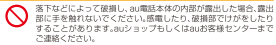


T004は防水機能を有する機種ですが、万一、水などの液体が外部 接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、電池フ タなどからau電話本体などに入った場合には、ご使用をおやめくだ さい。そのまま使用すると、発熱・発火・故障の原因となります。



T004本体が濡れている状態で充電しないでください。感電や電子 回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。水濡れ時 の充電による故障は、保証外となり修理ができません。





所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめて ください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。

自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩きながらのゲームや音楽再生、テレビ(ワンセグ)視聴などには使用しないでください。安全性を損ない、事故の原因となります。

イヤホンなどをT004本体に装着し、テレビを視聴したりゲームや音楽再生などをする場合は、適度な音量に調節してください。音量が大きすぎたり、長時間連続して使用したりすると耳に悪い影響を与えるおそれがあります。また、音量を上げすぎると外部の音が聞こえにくくなり、踏切や横断歩道などで交通事故の原因となります。

★注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。

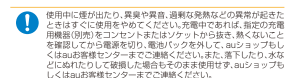
直射日光のあたる場所や高温になるところ(自動車内など)、極端に 低温になるところ、湿気やほこりの多いところに保管しないでくだ さい。発熱・発火・変形・故障する原因となります。

ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。

乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで 窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。

ペットがau電話本体や電池パックなどに噛みつかないよう注意してください。誤飲や破裂・発熱・発火・漏液・故障などの原因となります。

テレビ(ワンセグ)視聴時以外ではTV用アンテナを収納してください。TV用アンテナを引き出したままで通話などをすると顔などにあたり思わぬけがの原因となります。



外部から電源が供給されている状態のau電話本体・電池パック・充電用機器に長時間、触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。

電池フタを外したまま使用しないでください。

コンセントや配線機器の定格を超える使いかたはしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。

金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電の際に指定のACアダブタ(別売)の電源プラグ、卓上ホルダ(別売)や電池パックの端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感雷・発火・傷害・故障の原因となります。

外部接続端子やmicroSDメモリカードスロットに液体・金属片・燃 えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障 の原因となります。外部接続端子を使用しないときは、ほこりなど が入らないようにカバーを閉めてください。また、microSDメモリ カードスロットカバーも開けたままにしないでください。

腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでく ださい。故障・内部データの消失の原因となります。

外部接続端子に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01や外部機器などをお使いになるときは、端子に対してコネクタをまっすぐに抜き差ししてください。また、正しい方向で抜き差ししてください。破損・故障の原因となります。

イヤホンなどをTOO4本体に装着し音量を調節する場合は、少しず つ上げて調節してください。

始めから音量を上げすぎると、突然大きな音が出て耳に悪い影響を 与えるおそれがあります。

■ au電話本体について

必ず、下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



白動車・原動機付白転車・白転車運転中に携帯電話を使用しないで ください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転 中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転 中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。電源をお 切りください。

※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る 設定をしている場合は、設定を解除してから電源をお切りくださ 1,).



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気 機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの 装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守 りください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着さ れている方は、携帯電話を植込み型心臓ペースメーカーなど装着 部から22cm以上離して携行および使用してください。
- 2.満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペース メーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性 がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。
 - 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)に は携帯電話を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。
 - ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入 る設定をしている場合は、設定を解除してから電源をお切り ください。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は携帯 電話の電源をお切りください。
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定め ている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除 細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、 雷波による影響について個別に医療用電気機器メーカなどにご 確認ください。



高精度な電子機器の近くではau電話本体の電源をお切りください。 電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれが ある機器の例: 心臓ペースメーカー・補聴器・その他医療用電子機 器・火災報知機・自動ドアなど。医療用電子機器をお使いの場合は 機器メーカまたは販売者に電波による影響についてご確認くださ (,),)



モバイルライトを目に近づけて点灯させないでください。また、モ バイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視 力低下などの障がいを起こす原因となります。特に乳幼児に対して 至近距離で撮影しないでください。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見てい たりすると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす 方がいます。こうした経験のある方は、事前に医師と相談してくだ さい。



通話·メール·インターネット·撮影·ゲームなどをするときや、テレ ビ視聴したり、音楽を聴くときなどは周囲の安全を確認してくださ い。転倒・交通事故の原因となります。



外部接続端子用イヤホン変換アダプタ○1や、ハンドストラップ、 TV用アンテナなどを持って、au電話本体を振りまわさないでくだ さい。けがなどの事故や破損の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて赤外線送信しないでください。目に影響 を与える可能性があります。また、その他赤外線装置に向けて送信 すると誤動作するなどの影響を与えることがあります。



必ず、下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合 があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は 使用しないでください。



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホ ンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたり、はさんだりしない でください。記録内容が消失される場合があります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相 談ください。長時間使用した場合やお客様の体質・体調によっては、 かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。TOO4には、以 下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

au電話本体

- 山地山本州		
使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(表示側)	PA樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(操作キー側)	PA樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(電池装着側)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
充電LED窓	PC樹脂	なし
ディスプレイパネル、カメラ パネル	ガラス	なし
クリアランスキーパ	ポリエステル系エラス トマー樹脂	アクリル系UV硬化処理
外部接続端子コネクタキャッ プ	PC樹脂+ポリエステル 系エラストマー樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
モバイルライト部パネル	アクリル樹脂	アクリル系UV硬化処理
カメラリング	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
カメラ部シート	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
操作キー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
ソフトキー、MFキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
ネジカバー	ポリウレタンフォーム	なし
充電端子	ステンレス鋼	ニッケルメッキ+金メッキ
TV用アンテナ	SUS(ステンレス)	なし

- 通常は外部接続端子のカバー、microSDメモリカードスロットカバーを閉めた状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。
- au電話本体を開くときは、ヒンジ部(つなぎ目)にものや指をはさまないようにご注意ください。また、閉じるときはものや指をはさまないようにご注意ください。けがやディスプレイ(液晶)などの破損の原因となります。
- ○臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定にご注意ください。驚いたりして、心臓に影響を与えるおそれがあります。
- au電話本体の吸着物にご注意ください。レシーバー・スピーカー部には磁石を使用しているため、画びょうやビン・カッターの刃・ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。で使用の際、レシーバー・スピーカー部に異物がないか確かめてください。



microSDメモリカードの取り付けの際は、カードが飛び出すのを防ぐため、急に指をはなしたりせず、指定の方向にmicroSDメモリカードがロックされるまで押し込んでください。取り外しの際は、同様にロックが解除されるまで押し込んでください。また、顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。しかが破積の原因となります。

- microSDメモリカードのデータ書き込み中や読み出し中に、振動や衝撃を与えたり、引き抜いたり、au電話の電源を切ったりしないでください。データの消失・故障の原因となります。
- ディスプレイに貼られている飛散防止フィルムをはがさないでください。 強化ガラスの飛散防止フィルムをはがして使用した場合、ディスプレイが破損したときに、けがの原因となることがあります。
- テレビ視聴中は、本体が熱くなることがありますので、長時間直接 肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでくださ い。やけど・故障の原因となります。

■電池パックについて



電池パックはリチウムイオン電池です

Li-ion 00



誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の おそれがあり危険です。

必ず、下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。

- 釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。
- 持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど) などと接続端子が触れないようにしてください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。また、外装シールははがさないでください。電池内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や発熱・発火・破裂の原因となります。



電池パックは防水性能を有しておりません。電池パックはぬらさないでください。電池パックに水、海水、ベットの尿などの液体が入ると発熱・破損・発火・感電・故障の原因となります。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を切り、電池パックを外してauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、ぬれた電池パックは充電しないでください。

- 液漏れして皮膚や衣服に付着した場合は、傷害をおこすおそれがありますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますのでこすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。
- 落としたり、踏み付けたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。液漏れや異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液に引火し、発火・破裂の原因となります。
- 電池パックをau電話本体に接続するときは、正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂、火災、発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理をせず接続部を十分に で確認ください。
- 電池パックには寿命があります。充電しても使用時間が極端に短いなど、機能が回復しない場合には寿命ですのでご使用をおやめになり、指定の新しい電池パックをお買い求めください。発熱・発火・破裂・漏液の原因となります。なお、寿命は使用状態などにより異なります。

■充電用機器について



誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。
必ず、下記の警告事項をお読みになってから

必ず、下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。共通ACアダブタの1(別売)では日本国内家庭用AC100Vを使用してください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。共通ACアダブタ02(別売)/AC Adapter MIDORI (0205PGA)(別売)/AC Adapter AO (0204PLA)(別売)/AC Adapter MOMO (0204PPA)(別売)/AC Adapter MOMO (0204PPA)(別売)/AC Adapter MOMO (0204PPA)(別売)/AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)/AC Adapter CHARGY (LS1P001A)(別売)はAC100Vから240Vまで対応しておりますので、海外での充電も可能です。共通DCアダブタ01(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車で使用してください。

- 指定の充電用機器(別売)の電源プラグはコンセントまたはシガー ライタソケットに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが 不完全だと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。
- 共通DCアダプタ01(別売)のヒューズが切れたときは、指定(定格 250V,1A)のヒューズと交換してください。指定以外のヒューズ と交換すると、発勢・発火の原因となります。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。 また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災 の原因となります。
- 充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。 感電・傷害・故障の原因となる場合があります。
- 雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。
- 指定の充電用機器(別売)のプラグにほこりが付着しているときは、 コンセントまたはシガーライタソケットから抜き、ふき取ってください。そのまま放置すると、火災の原因となります。
- お手入れをするときは、指定の充電用機器(別売)のブラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると、感電や電子回路のショートの原因となります。
- 車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げに ならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となりま す。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



充電用機器は防水性能を有しておりません。水やベットの尿など 液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・感電、電子 回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体がか かってしまった場合には直ちに電源ブラグを抜いてください。



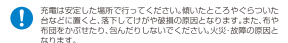
長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電·火災・故障の原因となります。



風呂場など湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や故障の原因となります。



誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。必ず、 下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。





指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれがあります。



共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



ぬれた手で指定の充電用機器(別売)を抜き差ししないでください。 感電・故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で、指定の充電用機器(別 売)を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となりま す。

■au ICカードについて



必ず、下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合、内部データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



au電話本体に挿入するときや、取り出すときは手や指を傷つけないようにご注意ください。



水にぬらしたり、ぬれた手で触ったり、汚したりしないでください。故障・破損の原因となります。au電話本体のau ICカード挿入部の端子にゴミや異物が付着した場合は、乾いた柔らかい布で拭いてください。



au ICカードのIC(金属)部分に直接手で触れたり、金属などをあて てショートさせたりしないでください。静電気などにより内部デー 夕が変化・消失・故障するおそれがあります。



傷つけたり、折ったり、曲げたり、重いものを載せたりしないでください。また、落としたり衝撃を与えたりしないでください。内部データの消失や故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届く場所には置かないでください。 誤って飲み込んで窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。

取り扱い上のお願い

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくで使用ください。

- 共通(au電話本体/au ICカード/電池パック/充電用機器/ 周辺機器)
- TOO4の防水性能(IPX5、IPX7相当)を発揮するために、外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、電池フタをしっかりと取り付けた状態で、ご使用ください。

ただし、すべてのご使用状況について保証するものではありません。 TOO4内部に浸水させたり、電池パック、卓上ホルダ(別売)、オプション品 に水をかけたりしないでください。付属品、オプション品は防水性能を有 しておりません。雨の中や水滴がついたままでの電池パックの取り付け/ 取り外し、外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、 電池フタの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因 となります。

調査の結果、これらの水ぬれによる故障と判明した場合、保証対象外となります。

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのボケットに入れたまま座ったり、カバンなどの中で重いものの下になったりしないようにしてください。特に関いた状態でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でで使用ください。)・充電用機器
- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~90%の範囲内でご使用ください。ただし、36℃~40℃であれば一時的な使用は可能です。)
 TO04本体
 - 電池パック·au ICカード (TOO4本体装着状態)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となることがあります。また、このとき強い力を加えて電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、離れてご使用ください。
- 通話中、テレビ(ワンセグ)視聴中および充電中など、ご使用状況によってはT004が温かくなることがありますが異常ではありません。
- 電池パックを取り外す時は、au電話の電源を切ってください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- au電話本体に電池パックを取り付ける際は、形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って取り付けると、破損、故障の原因となります。うまく取り付けられない場合は、無理に取り付けず、「電池パックを交換する」を確認してから取り付けなおしてください。
- au電話本体に充電用機器を接続する際は、充電用機器のコネクタの形状 を確認し正しい向きで行ってください、誤って接続すると、破損・故障の原 因となります。うまく接続できない場合は、無理に接続せす、「電池パック を充電する」を確認してから接続しなおしてください。

 お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者の方が 取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使 用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。

■ au電話本体について

- T004(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- au電話で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在することがあります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 強く押す・たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷や破損の原因となります。
- ディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また金属などの堅い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- 公共の場所でで使用いただく際には、周りの方の迷惑にならないようにご 注意ください。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、 ムービー撮影・テレビ・EZwebを繰り返し長時間連続動作させた場合、本 体の一部が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる 場合がありますのでご注意ください。
- au電話本体を開くときやご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりしてau電話本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となります。

- 長時間同じ画像を表示させているとディスプレイに残像が発生すること がありますが故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、 照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。
- TOO4は、盗難、紛失時の不正利用防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用になる方がこのau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- ディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。キーなどが押されるなどして誤動作したり、au電話が損傷するおそれがあります。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。
- 照度センサーを指でふさいだり、照度センサーの上にシールなどを貼ると、「ディスプレイ照明(M321)」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にした場合や、「キー照明(M322)」を「ON」にしても、周囲の明暗に照度センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合には、au電話内部に水滴がつくことがあります(結露といいます)。また、エアコンの吹き出し口などに置くと、急激な温度変化により結露する場合があります。結露が発生すると故障の原因になりますのでご注意ください。
- microSDメモリカードを安全に正しくで使用していただくために、使用 される前にmicroSDメモリカードの取扱説明書をよくお読みになり十分 に理解してください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- フェイスビューで通話することはできません。フェイスビュー中に電話がかかってきた場合は、通常のスタイル(ディスプレイを内側にして開いた状態)に切り替えてから電話を受けてください。また、通話中にフェイスビューに切り替えると、こちらの音声が相手に届かなくなり通話ができません。
- Bluetooth[®]機能は日本国内で使用してください。au電話のBluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外で使用すると罰せられることがあります。
- 電池フタ裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。

● T004は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、改造することは電波法で禁止されています。

■電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池 パックの容量が低下し、ご使用できる時間が短くなります。また、電池寿命 も短くなります。できるだけ常温でご使用ください。
- 長期間使用しない場合には、au電話本体から取り外して高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックはご使用条件により、寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。
- 不要な電池パックは一般のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と 資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力く ださい。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。
- 初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に 充電してください。
- 電池パックを取り外すときは、必ずタブを利用して持ち上げてください。 タブ以外から持ち上げようとすると、コネクタを破損するおそれがあります。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードをアダプタ本体や卓上ホルダ(別売)に巻きつけないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- 指定の充電用機器(別売)のプラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に曲げたりしないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- T004を卓上ホルダ(別売)に取り付ける際は、閉じた状態あるいはフェイスビュースタイルの状態で取り付けてください。開いた状態で取り付けると破損・故障の原因となります。

■ カメラについて

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しないでください。素子の 退色・焼付けを起こすことがあります。

- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データが変化または消失することがあり、この場合、当社は変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権などの 侵害となるおそれがありますのでご注意ください。
- 販売されている書籍や、撮影の許可されていない情報の記録には使用しないでください。

■ 著作権について

- 音楽・映像・コンピュータ・プログラム・データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのか行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)・改変・複製物の譲渡・ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事訓 節を受けることがあります。「004を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を転送することはできません。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分ご注意ください。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。

■ 肖像権などについて

● 他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、 利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権 には、だれにでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着 目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタ レントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりま すので、適切なカメラ機能ので使用を心がけてください。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様への貸与品になります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますのでご注意ください。解約などを行って不要になったau ICカードは、auショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- 故障と思われる場合、盗難や紛失・破損した場合は、auショップもしくは PiPitまでお問い合わせください。
- au ICカードを他のICカードリーダーなどに挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お 手入れは乾いた柔らかい布で拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼らないでください。

本機の記録内容の控え作成のお願い

- ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした内容で、重要なものは控え*をお取りください。
 - 本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変化することがあります。
 - ※ 控え作成の手段

アドレス帳や、着メロなどの音楽データ、撮影したフォトやムービーなど、重要なデータはau one My PageやmicroSDメモリカードに保存しておいてください。または、Eメールに添付して送信したり、LISMO Portを利用することで、パソコンに転送しておいてください。ただし、上記の手段でも控えが作成できないデータがあります。あらかじめご了承ください。

お知らせ

- ・本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ・本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- ・乱丁、落丁はお取り替えいたします。

Bluetooth[®]/無線LAN(Wi-Fi[®])機能をご 使用する場合のお願い

T004でWi-Fi WINをご利用いただくには、au Wi-Fi WIN カード (別売)が必要です。

■周波数帯について

au電話のBluetooth[®]機能および無線LAN機能は、2.4GHz帯の 2.402GHzから2.480GHz末での周波数を使用します。

2.4FH1/DS4/0F4

- ・Bluetooth[®]機能: 2.4FH1 au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調 方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉 距離は約10m以下です。
- ・無線LAN機能: 2.4DS/0F4 au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調 方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を 採用しています。与干渉距離は約40m以下で す。

2.402GHz~2.480GHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

■ Bluetooth®についてのお願い

- ◎ Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話の Bluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得 しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ◎ 無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- ◎ 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth[®]機器により、通信速度 や通信距離は異なります。

■ Bluetooth®ご使用上の注意

T004のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. TOO4を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、T004と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生 した場合には、速やかにT004の使用場所を変えるか、または機 器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■ 無線LAN(Wi-Fi®)についてのお願い

- ◎ 無線LAN機能は日本国内でご使用ください。au電話の無線LAN機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。 海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ◎ 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- ◎ 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- ◎ テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ 画面が乱れることがあります。
- ◎ 近くに複数のアクセスポイント(無線LAN親機)が存在し、同じ チャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があり ます。

■無線LANで使用上の注意

T004の無線LAN機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. TOO4を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、T004と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生 した場合には、すみやかにT004の使用場所を変えるか、または 機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■ Wi-Fi WIN通信時のパケット通信料について

Wi-Fi WIN経由での通信時は、パケット通信料がかかりません。 (Wi-Fi WIN接続時には、画面上部にいが表示され、通信時は点滅します。)ただし、以下のような場合はパケット通信料がかかりますのでご注意ください。

- ◎ Wi-Fiエリア外で通信した場合(CDMA 1X WIN経由で接続します。)
- Wi-Fiエリア内でCDMA 1X WINのネットワークを利用した場合



- ◎ T004はすべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との動作を保証するものではありません。
- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®・無線LANの標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®・無線LANによるデータ通信を行う際はご注意ください。
- ◎無線LANは、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときには、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- ◎ Bluetooth®・無線LAN通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下やネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LANのいずれかの使用を中止してください。

防水のご注意

防水性能に関する注意事項

正しくお使いいただくために、「防水性能に関する注意事項」の内容をお読みのうえ、正しくご使用ください、記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障の原因となる場合があります。

■防水性能について

T004は電池フタや外部接続端子カバーとmicroSDメモリカードスロットカバーをしっかりと取り付けた状態でIPX5(IBJIS保護等級5)相当*1、IPX7(IBJIS保護等級7)相当*2の防水性能を有しております(当社試験方法による)。

- ※1 IPX5 (旧JIS保護等級5)相当 内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注 水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能 を保つことを意味します。
- ※2 IPX7 (ILJIS保護等級7)相当 常温で水道水、かつ静水の水深1 mの水槽に電話機本体を静かに沈め、約30分間水底に放 置しても、電話機内部に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味します。

Mmemo

◎実際のご使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

■で使用にあたっての重要事項

- 砂浜などの上に直接置かないでください。レシーバー、スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、ヒンジ部などから本体内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。
- 外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、電池フタが 深いている箇所がないことを確認しながら確実に取り付けてください。
- ※外部接続端子カバーとmicroSDメモリカードスロットカバーの閉じ方は「T004取扱説明書詳細版」をご参照ください。
- ※電池フタの閉じ方は「電池パックを取り付ける」(▶P.23)をご参照ください。
- ・接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。
- 水中でT004を使用(開閉、キー操作を含む)しないでください。
- ・お風呂場、台所など、湿気の多い場所には長時間放置しないでください。 TOO4は防湿仕様ではありません。
- T004本体の防水性能は、常温(5℃~35℃)の真水・水道水にのみ対応しています。
- 以下の例のような液体をかけたり、浸けたりしないでください。また、砂や泥なども付着させないでください。
- 例:石けん·洗剤·入浴剤などの入った水/海水/プールの水/温泉/熱湯/ 薬品/汗/砂/泥

■利用シーン別注意事項

雨の中で

- ・雨の中、傘をささずにぬれた手で持って通話できます。 ※やや強い雨(1時間の雨量が20mm未満)まで
- 雨がかかっている最中、本体に水滴がついているとき、 または手がぬれている状態での外部接続端子カバーや microSDメモリカードスロットカバー、電池フタの開閉 は絶対にしないでください。



● お風呂場で

- ・テレビを見るときは安定した場所に置いて使用してください。
- お風呂で使用できます。ぬれた手で持って诵話できます。 が、湯船には浸けないでください。
- 温泉や石けん、洗剤、入浴剤の入った水には浸けないでく ださい。
- 水中で使用しないでください。故障の原因になります。
- で使用する場所によっては、電波状態が悪くなることが あります。
- 急激な温度変化は、結露の原因となります。寒いところか ら暖かいお風呂などにT004を持ち込むときは、T004 が常温になってから持ち込んでください。



- 本体内に結露が発生した場合、結露が取れるまで常温で放置してください。
- ・お風呂場での長時間のご使用はおやめください。防湿仕様ではありません。
- 浴槽に浸けたり、落下させたりしないでください。
- 高温のお湯をかけないでください。耐熱設計ではありません。
- ・周囲温度5℃~40℃(ただし、36℃以上はお風呂場などでの一時的な使用 に限る)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。
- ・卓トホルダ(別売)をお風呂場へ持ち込まないでください。
- 耐水圧設計ではありませんので、蛇口やシャワーなどで高い水圧をかけない。 でください。

● キッチンで

- ・テレビを見るときは安定した場所に置いて使用してください。
- ・石けん、洗剤、調味料、ジュースなど水道水以外のものを、かけたり浸けたり しないでください。
- 高温のお湯や冷水に浸けたり、かけたりしないでくださ い。耐熱設計ではありません。
- 強い流水(6リットル/分を超える)をかけないでくださ (1)
- コンロのそばや冷蔵庫の中など、極端に高温・低温になる ところに置かないでください。



● プールサイドで

- テレビを見るときは安定した場所に置いて使用してください。
- プールの水に浸けたり、落下させたりしないでください。
- 水中で使用しないでください。故障の原因となります。
- プールの水がかかった場合は、やや弱めの水流(6リット ル/分以下、常温(5℃~35℃)の水道水)で洗い流してく ださい。洗うときは電池フタをしっかりと取り付けた状態

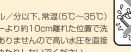


で、外部接続端子カバーとmicroSDメモリカードスロットカバーが開かない ように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。

- ※天下や高温になる場所で使用・放置しないでください。
- ・外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、雷池フタを しっかり閉じた状態で防水性能を保ちます。

洗う

石けん、洗剤など水道水以外のものを、かけたり浸けたり しないでください。



- やや弱めの水流(6リットル/分以下、常温(5℃~35℃) の水道水)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で洗 えますが、耐水圧設計ではありませんので高い水圧を直接 かけたり、長時間水中に沈めたりしないでください。
- 洗うときは電池フタをしっかりと取り付けた状態で、外部接続端子カバーと microSDメモリカードスロットカバーが開かないように押さえたまま、ブラ シやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。

■防水性能を維持するために

■ ゴムパッキンについて

外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー, 雷池フタ周囲 のゴムパッキンは、防水性能を維持するための重要な部品です。次のことにご 注意ください。

- はがしたり、傷つけたりしないでください。
- ・外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、雷池フタを 閉める際はゴムパッキンを噛み込まないよう注意してください。噛み込んだ まま無理に閉めようとすると、ゴムパッキンが傷付き、防水性能が維持でき なくなる場合があります。

- ・常温(5℃~35℃)の真水・水道水以外の液体(温水や海水、洗剤、薬品、汗など)が付着すると、防水性能を維持できなくなる場合があります。
- ・外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、電池フタの 開閉などをするときは手袋などをしたまま操作しないでください。また、ゴミなどが付着しないようにしてください。ゴムパッキンの接触面は微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。微細なゴミが付着している場合は、乾いた清潔な布で拭き取って必ず取り除いてください。
- ・外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、電池フタの 隙間に、先のとがったものを差し込まないでください。ゴムバッキンが傷つ くおそれがあり、浸水の原因となります。
- 防水性能を維持するため、ゴムパッキンは異常の有無に関わらず、2年ごとに交換することをおすすめします。ゴムパッキンの交換については、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

● 海水/洗剤/砂/泥などが付着した場合

万一水以外(海水/洗剤/砂/泥など)が付着してしまった場合、直ちに水で洗い流してください。

- ・やや弱めの水流(6リットル/分以下、常温(5℃~35℃)の水道水)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温の水道水で洗えます。
- ・洗うときは電池フタをしっかりと取り付けた状態で、外部接続端子カバーと microSDメモリカードスロットカバーが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。
- ・洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。

● 水でぬれたあとは

- ・水でぬれたあとは、水抜きをし、乾いた清潔な布でT004の水滴を拭き取ってください。
 - ※外部接続端子部がショートするおそれがありますので水滴が付着したまま放置しないでください。
 - ※ 寒冷地ではT004に水滴が付着していると、凍結することがあります。凍結したままで使用すると故障の原因になります。水滴が付着したまま放置しないでください。
- T004に水滴が付着したまま放置しないでください。キーやヒンジ部分は水 分が入り込む構造になっていますが、入り込んだ水分はT004を振るなどして払い落としてください。(この場合、周囲に注意し、T004を振り落とさないよう十分ご注意ください。)残った水分は乾いた清潔な布で速やかに拭き取ってください。

T004に水や雪がついた場合は、清潔な乾いた布で拭き取ってください。拭き取れなかった水や隙間にたまった水で服やバッグをぬらす場合がありますのでご注意ください。

● 水抜きについて

T004本体に水滴が付着したままで使用になると、スピーカーなどの音量が小さくなったり、衣服やカバンなどをぬらしてしまうことがあります。

また、キーやヒンジ部などの隙間から水分が入り込んでいる場合がありますので、以下の手順でTOO4の水分を取り除いてください。

■ T004表面の水分を乾いた布などでよく拭き取る



 右図のようにT004をしっかり と持って、少なくとも20回程度 水滴が飛ばなくなるまで振る。両 面とも同じように振る

T004を振り落とさないように、しっかり握ってください。

3 乾いた布などにT004 を軽く押し当て、マイク・ レシーバー・スピーカー・ キーなどの隙間に入った 水分を拭き取る



4 乾いたタオル・布などを下に敷き、常温で放置する(30分程度)

上記手順をおこなったあとでも、T004に水分が残っている場合があります。

ぬれて困るもののそばには置かないでください。また、衣服やカバンなどをぬらしてしまうおそれがありますのでご注意ください。

■充電に関する注意事項

電池パック、卓上ホルダ(別売)、オプション品は防水性能を有していません。 充電時、および充電後には、次の点を確認してください。

- ぬれたままT004を充電しないでください。水にぬれたあとに充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで水を拭き取ってから、卓上ホルダ(別売)に差し込んだり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。
- ・外部接続端子カバーを開いて充電した場合には、充電後はしっかりとカバーを閉じてください。外部接続端子からの浸水を防ぐため、卓上ホルダ(別売)を使用して充電することをおすすめします。
- T004がぬれている状態では絶対に充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。
- ・ぬれた手で卓上ホルダ(別売)および指定の充電用機器(別売)に触れないでください。感電の原因となります。
- ・卓上ホルダ(別売)および指定の充電用機器(別売)は、水のかからない状態で使用してください。火災・感電の原因となります。
- ・卓上ホルダ(別売)および指定のACアダプタ(別売)は、お風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りで使用しないでください。火災・感電の原因となります。

■その他の注意事項

- ・温泉や石けん、洗剤、入浴剤の入った水などには絶対に浸けないでください。 また、水中で使用したり、水中に長時間沈めたりしないでください。故障の原 因となります。
- ・手がぬれているときやTOO4に水滴がついているときには、電池フタの取り 付け/取り外し、外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカ バーの開閉はしないでください。
- 耐熱性について

熱湯・サウナ・熱風(ドライヤーなど)などは使用しないでください。本機は耐熱設計ではありません。

- マイク、レシーバー、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつつかないでください。防水性能が損なわれることがあります。
- T004は水に浮きません。
- ・落下させるなどT004に強い衝撃を与えないでください。防水性能が維持できなくなる場合があります。
- 周囲温度5℃~40℃(ただし、36℃以上はお風呂場などでの一時的な使用 に限る)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。範囲を超える極端 に暑い場所や寒い場所で使用すると、防水性能が維持できない場合があります。
- 電池フタが破損した場合は、電池フタを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池パックの腐食などの故障の原因となります。
- ・外部接続端子カバーやmicroSDメモリカードスロットカバー、電池フタが 開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や 故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、電池パックを外し た状態で、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡くだ さい。
- マイク、レシーバー、スピーカーに水滴を残さないでください。通話不良となるおそれがあります。
- 砂浜などの上に直接置かないでください。レシーバー、スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、ヒンジ部などから本体内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。

故障とお考えになる前に

故障とお考えになる前に次の内容をご確認ください。

こんなときは	ご確認ください		
を押しても	┏━を1秒以上長押ししていますか?	▶ 🚤 を1秒以上押し続けてください。	
電源が入らない	電池パックは充電されていますか?	▶充電してください。	
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	▶電池パックを確認してください。	
	電池パックの端子が汚れていませんか?	▶電池パックを確認してください。	
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	▶充電してください。	
電源起動時のアニメーション 表示中に電源が切れる	電池が切れていませんか? ※電池残量が少ない場合、電源を入れると、アニメーションが表示され、しばらくすると画面が消えます。	▶充電してください。	
電話がかけられない	電源は入っていますか?	▶ 🖚 を1秒以上長押しして電源を入れてください。	
	au ICカードが挿入されていますか?	▶au ICカードを挿入してください。	
	電話番号が間違っていませんか? (市外局番から入力していますか?)	▶正しい電話番号を市外局番から入力してください。	
	電話番号を入力した後、 を押していますか?	▶電話番号を入力した後、 を押してください。	
電話がかかってこない	電源は入っていますか?	▶ 🖚 を1秒以上長押しして電源を入れてください。	
	au ICカードが挿入されていますか?	▶au ICカードを挿入してください。	
	電波は十分に届いていますか?	▶電波の届く場所に移動してください。	
	サービスエリア外にいませんか?	▶サービスエリア内に移動してください。	
	着信転送サービスが設定されていませんか?	▶待受画面で 1 4 2 0 ✓ を押して、着信転送サービスを解除してください。	

こんなときは	ご確認ください	
電話をかけたときに受話口から 「プーッ、プーッ、プーッ…」と	無線回線が非常に混雑しているか、相手の方が通話中です。	▶しばらくしてから電話をおかけ直しください。
音がしてつながらない 	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	▶サービスエリア内の電波の届く場所に移動してください。
相手の方の声が聞こえない	受話音量が「Level1」に設定されていませんか?	▶通話中に①を押して受話音量を調節してください。
	受話口を耳でふさいでいませんか?	▶受話口が耳の穴に当たるようにしてください。
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	▶待受画面で 2000 を 1 秒以上長押しして、簡易留守メモをOFFにしてください。 ※マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
	マナーモードが設定されていませんか?	▶待受画面で図を1秒以上長押しして、マナーモードを解除してください。 ※マナーモード設定中は、簡易留守メモがONになります。
画面が動かなくなり、どの キーを押しても操作できない	▶ ■ を10秒以上長押ししてみてください。電源を自動的にOFFした後、もう一度電源ONになります。 ※編集中のデータは消失される可能性がありますが、保存しているデータは消失されません。	

お知らせ

さらに詳しい内容については、以下のauホームページのauお客さまサポートでご案内しております。

- T004からは: 待受画面で 🛭 ▶ [トップメニュー・検索] ▶ [auお客さまサポート] ▶ [オンラインマニュアル] ▶ [故障診断Q&A]
- パソコンからは: http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

お知らせ

- メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- 保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社はこのT004本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

お知らせ

- ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- 機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供対象となります。
- au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者に引き継がれます。
- 機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員	
①保証サービス	5年保証サービス	3年保証サービス	
注:保証内の場合、無償修理	5年体証 5 と入	3年休証グ と入	
②修理代金割引サービス	全額割引	お客様負担額	
注:水濡れ・全損以外の故障の場			
合、修理代金を割引	(無料)	5,250円(税込)	
③水濡れ·全損時リニューアル			
サービス	お客様負担額	お客様負担額	
注:水濡れ・全損の故障の場合、	5,250円(税込)	10,500円(税込)	
リニューアル代金を割引			
フルサポートコースでご契約のau電話を盗難・紛失した場合			
	フルサポート解除料	フルサポート解除料	
④紛失時あんしんサービス		お客様負担額	
注:盗難・紛失の場合、解除料の	全額免除	最大10,500円(税込)まで	
減額もしくは購入代金の割引	新しいau電話をシンプルコースでご購入される場合		
	新しいau電話購入代金	新しいau電話購入代金	
	最大18,900円(税込)OFF	最大6,300円(税込)OFF	
	同一au電話を1年以上(または3		
⑤電池パック無料サービス	年以上)継続利用することで電池	なし	
	パックを1個プレゼント		
	同一au電話を継続利用で、1年間		
⑥無事故ポイントバック	無事故の場合、auポイント1000	なし	
	ポイントプレゼント		

アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、

下記auお客様センターへお問い合わせください。

auお客様 センター

紛失·盗難·故障·操作 方法について

一般電話からは	【30077-7-113(通話料無料)
13X-PDI 10	1
au電話からは	局番なしの113(通話料無料)
EZwebからは	待受画面で 🖸 ▶ [トップメニュー・検索]
	▶ [auお客さまサポート] ▶ [お問い合わせ]
	※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

お知らせ

修理代金割引サービス

- 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など) による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース 交換は全額割引の対象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など) による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ■「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失、盗難の事由を警察署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の 対象となりません。

電池パック無料サービス

- ご購入から同一のau電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池バックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- 電池バックの提供にあたっては、別途申し込み手続き が必要となります。お申し込み可能な期間は、40電話 のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間 の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ●「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューア ルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がな く、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用され た場合、「auポイントブログラム」のポイントを1000 ポイント進呈します。
 - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント 提供月もしくは事故発生月となります。

主な仕様

ディスプレイ		約3.2インチ、最大26万色
		480×854ドット(FWVGA TFT液晶)
サブディスプレイ		約0.8インチ
		120×12ドット(有機EL)
質量		約149g(電池パック含む)
国内		約220分
	海外(GSM)	約200分
連続通話時間	海外 (CDMA)	約250分:アメリカ本土/メキシコ/ サイパン/中国本土/パワイ/ 韓国/台湾/インドネシア/ イスラエル/インド/ペトナム/ ニュージーランド/タイ/マカオ/ ジャマイカ/ベルー/ブラジル/ パングラデシュ/バミューダ諸島/ パいマ/ベネズエラ/香港 ※対象国は2010年3月時点
	国内	約260時間
	海外(GSM)	約240時間
連続待受時間	海外 (CDMA)	約100時間:アメリカ本土/メキシコ/ サイパン/中国本土 約160時間:ハワイ/韓国/台湾/ インドネシア/イスラエル/ インド/ベトナム/ バングラデシュ/バハマ/香港 約260時間:ニュージーランド/タイ/ マカオ/ジャマイカ/ベルー/ ブラジル/バミューダ諸島/ ベネズエラ ※対象国は2010年3月時点
サイズ(幅×高る	さ×厚さ)	約51mm×111mm×17.1mm
	(最厚部21mm)	

※連続通話時間·連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種T004の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき 国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を 受ける必要があります。この携帯電話機TOO4もテュフ・ライン ランド・ジャパン株式会社から技術基準適合証明を受けており、 SARはO.498W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために 財団法人 テレコムエンジニアリングセンターによって取得された ものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な 最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、以降に記載の各ホームページをご参照ください。

○総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

○社団法人電波産業会のホームページ:

http://www.arib-emf.org/index02.html

○auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○東芝のホームページ:

http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

名前から引く索引

au ICカード	17.84
au Media Tuner	95
au one My Page	70
au one トップ	62
auお客さまサポート	63
auのネットワークサービス	77
Bluetooth®	109
Cメール	58
EZ FeliCa	75
EZweb	62
EZアプリ(BREW®)	74
EZチャンネルプラス/EZチャン	ンネル
	67
EZナビ	7
EZ=1-ZEX	68
EZパスワード	8
EZ待ちうた	77
Eメール	50
Eメール·EZwebの初期設定	20
FeliCaマーク	17,75
LISMO	91
LISMO Port	91
microSDメモリカード	
24、2	
PCサイトビューアー	76

PIN1] — F	81,114
PINコード	81
PINロック解除コード	81
SAR	
SSL/TLS	
あ	
アイコン	26,27
アドレス帳	43
アフターサービス	134
アラーム	106
暗証番号	81
安心ナビ	72
安心ロック	15
安全上のご注意	116
いつでも位置確認	72
英字入力	33
絵文字入力	35
エリア設定	83
遠隔ロック	14
お気に入りリスト	66
おサイフケータイ®	75
オリジナルマナー	40
お留守番サービス	78
オンラインマニュアル	12
か	
海外でのご利用	82、83
ガイド機能	104
外部接続端子	17

顔文字入力	35
各部の名称と機能	16
カメラ	85
カレンダー	107
簡易留守メモ	41,42
漢字入力	34
キー操作	31
記号入力	35
機能設定	110
緊急地震速報	
クイックアクセスメニュー	
グローバルパスポート	82
ケータイアップデート	115
ケータイアレンジ	108
ケータイ探せて安心サービス	15
検索ウィンドウ	69
故障とお考えになる前に	132
さ	
災害用伝言板サービス	13
サイレントマナー	40
サブディスプレイ	
三者通話サービス	77
指定のACアダプタ	
自分撮りスタイル	
充電	9, 18
受信ボックス	
受話口	
什様	

署名PINコード 8	31
スケジュール10)7
赤外線通信	
セキュリティPINコード8	31
送信ボックス56、6	30
送話口	17
た	
卓上ホルダ1	18
タスク切替メニュー2	29
着信3	38
着信音11	11
着信拒否	12
着信転送サービス	79
着信履歴3	39
通常マナー	40
通知アイコン 3	30
通話明細分計サービス	77
データ通信サービス7	77
データフォルダ9	
デコレーションアニメ5	54
デコレーション絵文字入力3	35
デコレーションメール5	52
テレビ(ワンセグ)9	95
テレビ録画9	97
天気予報 6	34
電源2	20
電池パック9、22、2	23
電話3	36

r J1 J	40
な	
ナビパスワード 乗換検索	
は	
バックアップ	36 80 39 80 28 05 21 86 81 47
ま	
マイク	70 12 30 40 90 77

メインメニューメールフィルター メールフィルター 文字入力	57
や	
ユーザー設定アイコン よく使うメニュー	
5	
日金照会	. 17 36
車続待受時間] コックNo8] 、]	

付録/索引

目的から引く索引

インターネットにアクセスする
EZwebでアクセスする62
PCサイトビューアーでアクセスする76
海外で利用する
グローバル機能(グローバルパスポート)を利用する82
確認する
microSDメモリカードについて確認する100
PINコードについて確認する81
T004の主な仕様を確認する136
T004の電話番号を確認する47
アイコンの意味を確認する26
アフターサービスについて確認する134
安全上の注意事項を確認する116
各種暗証番号について確認する81
各部の名称を確認する16
充電のしかたを確認する18
同梱物を確認する
プロフィールの内容を確認する47
防水の注意事項を確認する10、128
本書について確認する8
待受画面の見かたを確認する26

カメラで撮影する	
大きなフォトを撮影する	8
フォトを撮影する	8
ムービーを録画する	90
基本操作を覚える	
T004のスタイルを変える	2
機能を設定する	110
基本的なキー操作を覚える	3
複数の機能を切り換えて利用する	29
待受画面から機能を起動する	30
メインメニューから機能を起動する	28
文字入力の方法を覚える	3
ゲームで遊ぶ	
EZアプリ(BREW®)を利用する	74
困ったときは	
安心ロックを利用する	1!
故障とお考えになる前に	
ご利用の準備をする	
au ICカードを取り外す・取り付ける	84
Eメール·EZwebの初期設定をする	20
microSDメモリカードを初期化する	10
microSDメモリカードをセットする・取り外す	24、2
PIN1コードを変更する	
充電する	18
テレビ(ワンセグ)の初期設定をする	9!

電源を入れる/切る20	なるほど!auを利用する	13
電池パックを取り外す・取り付ける22、23	データや情報を保護する	
ロックNo.を変更する113	au one My Pageを利用してデータをバックアップ	プオス フロ
情報を調べる	microSDメモリカードにデータをバックアップする。	
EZwebを利用する62	データを交換する	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する67		100
EZニュースEXを利用する68	Bluetooth®機能を利用する	
PCサイトビューアーを利用する76	赤外線を使ってプロフィールを交換する	48
お天気を調べる64	データを表示/再生する	
カレンダーを表示する107	microSDメモリカード内のデータを表示する	102
地図を表示する71	音楽をLISMOで再生する	
通話料や通信料の目安を調べる63	簡易留守メモを再生する	42
テレビ(ワンセグ)を見る96	データフォルダのデータを表示する	98
乗り換えを調べる65	ビデオをLISMOで再生する	93
待受画面から情報サイトを検索する69	本(電子書籍)をLISMOで再生する	94
道を調べる71	電話を受ける	
料金プランや割引サービスを調べる63		70
設定をする	お留守番サービスで留守応答する	
アラームを設定する	簡易留守メモで留守応答する	
横能を設定する 110	着信拒否する	
依能で設定する	着信転送サービスで電話を転送する	
着信音を変更する111	電話番号が通知されない電話を拒否する	
有信目で支更する112	電話を受ける	
	マナーモードを設定する	40
操作方法を調べる	電話をかける	
オンラインマニュアルを表示する12	アドレス帳から電話をかける	44
操作方法を調べる104	通話中の相手の声を大きくする	37

電話番号を通知して電話をかける	80
電話番号を通知しないで電話をかける	80
電話をかける	37
発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける	39
登録する	
	40
アドレス帳に電話番号などを登録する	
受け取ったメールのアドレスを登録する	
お気に入りリストに情報サイトを登録する	66
かかってきた電話の番号を登録する	
カレンダーにスケジュールを登録する	107
非常時に備える	
	114
安心ナビを利用する	72
遠隔ロックを利用する	14
置き忘れたケータイの位置を検索する	15
緊急地震速報を利用する	
災害用伝言板サービスを利用する	
着信があったように見せかける	
ロックNo.を変更する	
メールを受け取る	
Cメールを受け取る	
Eメールを受け取る	
受信ボックスのCメールを確認する	
受信ボックスのEメールを確認する	56
迷惑メールを受け取りたくない	57

メールを送る	
Cメールを送る	58
Eメールを送る	50
送信ボックスのCメールを確認する	60
送信ボックスのEメールを確認する	56
デコレーションアニメを送る	54
デコレーションメールを送る	52
添付データを送る	50
撮ったフォトをメールで送る	87

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リバース・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アッセンブルを行ったり、それに関与してはいけません。

本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけません。(本機は、外国為替及び外国貿易法によるリスト規制品を含みます。米国輸出規制により、以下の国々に本機を持ち込むことはできません。(2009年9月現在)キューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリア)

U.S law and international agreements currently prohibit export of this device's browser and security technology to the following countries-Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria. (Other restrictions regarding this device may apply.)





NetFront Browser

NetFront M-IMAP Client

NetFront SMIL Player NetFront Sync Client











RSA®はRSA Security Inc.の登録商標です。BSAFE™はRSA Security Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。

Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はすべてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2010 Myriad Group AG. All Rights Reserved.

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの著作物であり、その他権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

microSD、microSDHCは、SDアソシエーションの商標です。

本製品はワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSの NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESS の商標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright @ 1996-2010 ACCESS Co., LTD.

本製品はインターネットメール機能として、株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2010 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における 商標または登録商標です。

本製品はSMILプレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront SMIL Player を搭載しています。

Copyright @ 2003-2010 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における 商標または登録商標です。

本製品はデータ授受機能として、株式会社ACCESSのNetFront Sync Client を搭載しています。

Copyright @ 2004-2010 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における 商標または登録商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、FlashLiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

BREW®及びBREW®に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。

BREW® is a registered trademark of Qualcomm Incorporated and the BREW logo with interlocking circles is a trademark of Qualcomm Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by Qualcomm Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. Qualcomm Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. Qualcomm Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Operalは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://jp.opera.comをご覧ください。

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

√□は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ®」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本国内における登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、東芝は、これら商標を使用する許可を受けています。

うたとも[®]は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

SanDiskはサンディスク社の登録商標です。

QRコード[®]は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス™」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

画像高速表示技術には株式会社モルフォのImageSurf®を採用しております。 ImageSurf®は株式会社モルフォの登録商標です。

撮影シーン判定技術には株式会社モルフォのPhotoScouter®を採用しております。

PhotoScouter®は株式会社モルフォの商標です。

顔検出機能には株式会社モルフォのFaceSolidを採用しております。 FaceSolidは株式会社モルフォの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

©1980-2009 NBGI

ケータイチェック機能にはCommon Public License (CPL)に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから:auホームページ→auオンラインマニュアル(http://www.au.kddi.com/manual/index.html) \rightarrow [τ 004]を選択→[τ 006]→[τ 074 τ 17004]を選択→[τ 076 τ 17004]を認识を対象といる。

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

[Original SSLeav License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS

OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help and for additional suggestions.

Warning

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

FCC RF EXPOSURE INFORMATION

Warning! Read this information before using your phone.

In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, with its action in Report and Order FCC 96-326, adopted an updated safety standard for human exposure to radio frequency electromagnetic energy emitted by FCC regulated transmitters. Those guidelines are consistent with the safety standard previously set by both U.S. and international standards bodies. The design of this phone complies with the FCC guidelines and these international standards.

Specific Absorption Rate (SAR) for Wireless Phones

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.366 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.575 W/kg.

Body-worn Operation

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the phone kept 0.59 inches (1.5 cm) from the body. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0.59 inches (1.5 cm) must be maintained between the user's body and the back of the phone, including the antenna. All beltclips, holsters and similar accessories used by this device must not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with FCC RF exposure limits and should be avoided.

Turn off your phone before flying

You should turn off your phone when boarding any aircraft. To prevent possible interference with aircraft systems, U.S. Federal Aviation Administration (FAA) regulations require you to have permission from a crew member to use your phone while the plane is on the ground.

To prevent any risk of interference, FCC regulations prohibit using your phone while the plane is in the air.

European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was $0.177 \, \text{W/kg}^*$.

As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network. The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a 'hands-free' device to keep the mobile phone away from the head and body. Additional Information can be found on the websites of the World Health Organization

(http://www.who.int/emf).

The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

Safety Precautions

- To ensure proper usage, be sure to read the Safety Precautions thoroughly before using your handset. Always keep this manual available for future reference.
- Be sure to follow the safety information contained in the instruction manuals and indicated on the product to prevent injury to the user and other persons, as well as damage to property.
- When a child uses handset, it is recommended that a parent or guardian reads the instruction manuals thoroughly and provides proper instructions to the child.
- The following describes the meaning of safety symbols and signal words. Be sure to understand their meanings before proceeding to read this manual.

Pictographs

Pictograph	Meaning	
Danger	Indicates an imminently hazardous operation that could result in death or serious injury ¹ of the user.	
Marning	Indicates a potentially hazardous operation that could result in death or serious injury¹ of the user.	
Caution	Indicates a potentially hazardous operation that could result in minor or moderate injury ² to the user or damage to property ³ .	

- 1 Serious injury includes loss of sight, wounds, high temperature burns, low temperature burns (burns causing reddish areas, blistering and other damage to the skin as a result of heat exceeding the body temperature contacting your skin for a prolonged time), electric shock, fractures and poisoning requiring hospitalization or long-term medical treatment.
- 2 Injury includes wounds, burns and electric shock not requiring hospitalization or long-term medical treatment.
- 3 Damage to property includes extensive damage to homes and household property, as well as livestock and pets.

Symbols

Symbol	Meaning
Prohibited	indicates a prohibited action. The prohibited action is indicated graphically or described in text in or near the symbol.
Compulsory	1 indicates a compulsory action that must be carried out. The compulsory action is indicated graphically or described in text in or near the symbol.

Limitation of Liability

- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from natural disasters such as earthquakes, lightning, storms and floods, as well as fires through no fault of KDDI and Toshiba, acts by third parties, other accidents, improper use by the user, whether intentionally or negligently, or use under other abnormal conditions.
- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for incidental damages arising out of the use or inability to use the product, including, but not limited to, corruption or loss of data, lost business revenue or suspension of business operations.
- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from improper use not conforming to the instructions in the instruction manuals.
- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from malfunctions caused by use in combination with connection equipment or software that is not authorized for use by KDDI and Toshiba.
- Image data recorded with the camera, downloaded data and other data may be corrupted or lost due to malfunction, repair or other improper handling of the product. KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for the restoration of corrupted or lost data, as well as any damages or lost revenue and profits.

 KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for corruption or loss of stored data resulting from failures or malfunctions of the product, regardless of the cause. Be sure to keep a separate memo of important data to limit damage caused by data corruption or loss to a minimum.



Danger



Do not disassemble, modify or repair handset, battery, charger (sold separately) or Stereo Earphone- Microphone (sold separately)

Doing so may cause overheating, rupturing, fire, electric shock. injury or malfunction. Modification of handset is prohibited by Japanese Radio Law. For repair, contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.



Do not charge, use or leave handset, battery, charger (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately) in hot places such as near a fire or heater

If they are exposed to water, do not dry them artificially in heating equipment (microwave oven, etc.)

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



Do not expose battery, charger (sold separately) and Stereo Earphone-Microphone (sold separately) to fluids such as water. perspiration or seawater

Do not leave them outdoors, in a bathroom or wherever water or any other fluid is used

Do not place them near cups, vases or other containers of fluids

Doing so may cause overheating, rupturing, fire, electric shock or malfunction. If handset is dropped accidentally in water or any other fluid, immediately turn off handset and remove the battery. If handset, battery or charger is exposed to fluids such as water during charging, remove the power plug from the outlet immediately. Do not charge the wet battery. If the battery gets wet, contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.



Do not use excessive force when inserting the battery into handset or connecting handset to the charger (sold separately) Do not connect any cords with reverse polarity

Doing so may cause the battery to leak, rupture, overheat or catch fire, as well as cause electric shock or malfunction.



Do not touch the battery terminal (metal parts) with any metal objects (necklace, hairpin, etc.)

Doing so may cause the battery to overheat, rupture or catch fire, as well as the metal object to overheat.



Do not use a battery other than one supplied with or designated for handset

Do not use the battery for any other handset

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



Use the charger (sold separately) designated for handset to charge the battery

Use the charger (sold separately) only for charging handset's battery

Failing to do so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



If electrolyte fluid leaking from the battery comes into contact with your skin or clothes, wash it immediately with clean water as this may hurt your body

And if it gets into your eyes, do not rub them, and have them immediately treated by an ophthalmologist after washing them with clean water

If the fluid sticks to the equipment, wipe it out without touching it directly

If the fluid is left as it is, your skin may get irritated or there may be fear of losing your sight.

/ Warning



Do not use handset while driving

Do not make or receive a call and do not use other functions (messaging, game, camera, video, music, Mobile Light, etc.)

Doing so may cause a traffic accident. Use of handset while driving is prohibited by law. Before using handset, stop the vehicle in a safe area where parking is permitted.



Be sure to turn off handset before entering places such as gas stations where flammable gases may be produced

Also do not charge handset in those places

The gases may be ignited.

Be sure to turn off handset before using Osaifu-Keitai® compatible reader/writer within gas stations, etc. (When IC Card Lock is set, turn off handset after unlocking the setting.)



Do not swing handset by its strap, USB cable (sold separately). Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately)

Doing so may cause an injury, accident or damage.

about the influence of radio waves.



Turn off handset while you are near any precision electronic equipment

Radio waves may adversely affect the operation of electronic equipment. Examples of such equipment: medical electronic equipment such as cardiac pacemakers and hearing aids or fire alarms and automatic doors. If you use medical electronic equipment, consult with the equipment manufacturer or distributor



Remove the power plug from the outlet if AC adapter (sold separately) is not to be used for a long period of time or before cleaning

Failing to do so may cause an electric shock, fire or malfunction.



Turn off handset wherever its use is prohibited such as on an aircraft

Failing to do so may adversely affect the operation of electronic equipment and cause an accident.



Check your surroundings to confirm that it is safe to make/ receive calls, send/receive messages, take pictures, record

Failing to do so may cause you to trip over or cause a traffic accident



Do not use handset with any power voltage other than the specified voltage

Doing so may cause a fire. Only the common AC adapter 02 (sold separately) can be used both in and out of Japan because it supports 100 to 240 V AC. Do not use any other type of traveler's power converter or power source to charge your phone. The common AC adapter 01 (sold separately) can only be used in Japan connected to a 100 V AC household power supply. The power voltages are 12 or 24 V DC (for a negative ground car only) for DC adapter 01 (sold separately).



Wipe away any dust on the plug of AC adapter (sold separately) with a dry cloth after removing the plug from the outlet Dust on the plug or outlet may cause a fire.



Follow the instructions below when installing and wiring invehicle devices

- ·Make sure that devices do not interfere with driving and safety equipment such as airbags
 - · Make sure that wires are not caught in seatbelt buckles, doors or other moving parts

Any wire caught around a foot, brake pedal, accelerator pedal, etc. may interfere with driving and cause a traffic accident. If any part of an in-vehicle device drops onto the floor, it may startle you into abrupt braking or steering, leading to a traffic accident.



When thunder is heard outside, stop using handset immediately Turn off handset and do not touch it

Failing to do so may attract lightning and cause electric shock. When thunder is heard, stop using handset and move to a safe place such as inside a building.



If the battery fails to charge in the specified time, stop charging immediately

Failing to do so may cause overheating, rupturing or fire. Contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.



When inserting the plug of AC adapter (sold separately) into an AC household outlet, make sure that a metal strap or any other metal object does not touch the plug

Failing to do so may cause electric shock, short circuit or fire.



If something unusual happens to handset, battery or charger (sold separately); for example, it emits smoke or an unusual odor or is damaged, perform the following steps immediately

- 1. If the battery is charging, unplug AC adapter (sold separately) from the AC household outlet or unplug DC adapter (sold separately) from the cigarette lighter socket.
- 2. Make sure that handset is not hot, then turn it off and remove the battery.

Failing to do so and continuing use (charging) may cause the battery to overheat, rupture or catch fire or handset to overheat. If something unusual happens, contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.



Do not drop handset or battery or subject it to excessive shock Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



Do not sit down with handset in your trousers pocket Excess weight may damage Display, battery or other parts resulting in overheating, fire or injury.



If handset is used near an implanted cardiac pacemaker, defibrillator or other electronic medical equipment, radio waves may interfere with such a device or equipment Observe the following guidelines

- 1. If you have an implanted cardiac pacemaker or defibrillator, carry and use handset at a distance of at least 22 centimeters away from the implanted device.
- 2. Turn off handset in crowded places such as packed trains because a person with an implanted cardiac pacemaker or defibrillator may be nearby. Radio waves can interfere with the operation of a cardiac pacemaker or other medical device.
- 3. Follow the precautions below in medical institutions.
 - Do not bring handset into an operating room, intensive care unit or coronary care unit.
 - Turn off handset in a hospital ward.
 - Turn off handset in a lobby or other location close to medical
 - Observe the instructions of individual medical institutions and do not use handset in or bring it into prohibited areas.

4. When using electronic medical devices other than an implanted cardiac pacemaker or defibrillator outside of medical institutions (such as at home), consult with the individual medical device manufacturer about the possible influence of radio waves.

The above information conforms to "The Guidelines on Use of Mobile Phones and Other Devices to Prevent Electromagnetic Wave Interference with Electronic Medical Equipment"

(Electromagnetic Compatibility Conference Japan), as well as refers to "The Investigative Research Report on the Influence of Electromagnetic Waves on Medical Equipment" (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).



Caution



Do not use or leave handset or battery in places where it will be exposed to direct sunlight or in hot places such as inside a car in the sun

Doing so may cause overheating, fire or malfunction.



Keep handset, battery, charger (sold separately) away from infants and small children

Failing to do so may result in the battery or memory card being accidentally swallowed or cause damage or injury.



Make sure that the terminals (metal parts) of the charger (sold separately) do not come into contact with wires or other metal objects

Failing to do so may cause overheating or burns.



Do not pull the cord when unplugging AC adapter (sold separately) or DC adapter (sold separately) from an AC household outlet or socket

Damage to the cord may cause electric shock, overheating or fire. Hold the plug when unplugging AC adapter (sold separately) or DC adapter (sold separately).



Do not pull, bend with excessive force or twist the cords of AC adapter (sold separately) and DC adapter (sold separately) Do not damage or modify them

Do not place objects on them

Do not apply heat and keep them away from heaters

Damage to a cord may cause electric shock, overheating or fire.



Do not plug or unplug AC adapter (sold separately) with wet hands

No wet

Doing so may cause electric shock or malfunction.

Keep magnetic cards away from handset and make sure that a magnetic card is not trapped when closing handset

Failing to do so may cause the magnetic data on a cash card, credit card, telephone card or floppy disk to be lost.



Do not use handset in a vehicle if it affects in-vehicle electronic devices

Use of handset in some types of vehicles may, in some rare cases, affect in-vehicle electronic devices and interfere with safe driving.



Do not place handset on an unstable or unlevel surface Doing so may result in handset falling and causing injury or malfunction. Be particularly careful when vibration is set.



Do not dispose of the used battery with ordinary garbage Insulate the terminal with tape and then dispose of the used battery separately from ordinary garbage or take it to your nearest au shop. Be sure to observe local regulations on the separate collection of used batteries, wherever applicable.



Do not touch handset with sweaty hands or place it into a pocket of sweaty clothes

Sweat and humidity may erode the internal components of handset and cause overheating or malfunction.



Do not use DC adapter (sold separately) when the car engine is not running

Doing so may result in a flat battery.



If the fuse for DC adapter (sold separately) blows, replace it with a designated fuse

Replacing the fuse with other than a designated fuse may cause overheating and fire.

For details on replacing the fuse, refer to the instruction manual of DC adapter (sold separately).



If your skin becomes irritated, immediately stop using handset and consult with a dermatologist

The following materials and surface treatments have been used for handset. Some of these materials may cause itching, irritation, eczema, etc. in some rare cases depending on the individual's constitution and physical condition.

Outer housing PC resin (UV cured acrylic coating) Outer housing (display side) PA resin (UV cured acrylic coating) Outer housing (keypad side) PA resin (UV cured acrylic coating) Outer housing (keypad side) PC resin (UV cured acrylic coating) Outer housing (battery side) PC resin (UV cured acrylic coating) Charging LED window PC resin Display panel, Camera panel Glass Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic processing) External Device Port PC resin, Elastomer resin (UV cured acrylic connecter cap coating) Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel				
Outer housing (display side) Outer housing (keypad side) Outer housing (keypad side) PA resin (UV cured acrylic coating) Outer housing (battery side) PC resin (UV cured acrylic coating) Charging LED window PC resin Display panel, Camera panel Glass Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic coating) External Device Port connecter cap Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Expad PC resin (UV cured acrylic processing) FC resin (UV cured acrylic processing)	Part	Material (Surface Treatment)		
Outer housing (keypad side) Outer housing (battery side) PC resin (UV cured acrylic coating) Charging LED window PC resin Display panel, Camera panel Glass Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic rocessing) External Device Port connecter cap Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Expad PC resin (UV cured acrylic processing) FC resin (UV cured acrylic processing)	Outer housing	PC resin (UV cured acrylic coating)		
Outer housing (battery side) Charging LED window PC resin Display panel, Camera panel Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic processing) External Device Port connecter cap Mobile light panel Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) External Device Port context processing (UV cured acrylic processing) PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) FC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Outer housing (display side)	PA resin (UV cured acrylic coating)		
Charging LED window Display panel, Camera panel Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic processing) External Device Port connecter cap Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) External Device Port content of the processing of the proces	Outer housing (keypad side)	PA resin (UV cured acrylic coating)		
Display panel, Camera panel Glass Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic processing) External Device Port connecter cap PC resin, Elastomer resin (UV cured acrylic coating) Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Outer housing (battery side)	PC resin (UV cured acrylic coating)		
Clearance keeper Elastomer resin (UV cured acrylic processing) External Device Port connecter cap PC resin, Elastomer resin (UV cured acrylic coating) Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Charging LED window	PC resin		
processing) External Device Port connecter cap Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) For resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Display panel, Camera panel	Glass		
connecter cap coating) Mobile light panel Acrylic resin (UV cured acrylic processing) Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Clearance keeper	Elastomer resin (UV cured acrylic processing)		
Camera ring PC resin (UV cured acrylic processing) Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)				
Camera sheet PC resin (UV cured acrylic processing) Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Mobile light panel	Acrylic resin (UV cured acrylic processing)		
Keypad PC resin (UV cured acrylic processing) Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Camera ring	PC resin (UV cured acrylic processing)		
Softkey, MF key PC resin (UV cured acrylic processing) Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Camera sheet	PC resin (UV cured acrylic processing)		
Screw cover Polyurethaneform Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Keypad	PC resin (UV cured acrylic processing)		
Charger Terminals Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)	Softkey, MF key	PC resin (UV cured acrylic processing)		
undercoat)	Screw cover	Polyurethaneform		
TV antenna Stainless steel	Charger Terminals			
	TV antenna	Stainless steel		



Before using handset, make sure that no metal objects (such as pins) are stuck to the earpiece or speaker

Failing to do so may result in a metal object causing an ear or hand injury, etc.



If you have a weak heart, be careful with the call vibration and ringtone volume settings

Failing to do so may startle you and may be harmful to your heart.



Do not use Mobile Light for purposes other than taking pictures, recording videos or lighting

Doing so may harm the eyes and cause impaired vision or other injury.



Make sure things like paper, cloth and bedding are not placed on handset while charging using a USB connection, DC adapter (sold separately), AC adapter (sold separately), etc.
Failing to do so may cause overheating, fire, burns or malfunction.



Do not turn the volume up too high while using Stereo Earphone-Microphone (sold separately)

Do not use Stereo Earphone-Microphone (sold separately) continuously for long periods of time

Exposure to high sound levels may impair hearing and prolonged use may cause hearing defect regardless of the volume level. Sound leakage may annoy other people and surrounding sounds may not be heard clearly resulting in an accident.



Do not insert objects other than the memory card into Memory $\operatorname{Card}\,\operatorname{Slot}$

Doing so may cause overheating, electric shock or malfunction.



Keep your face away from Memory Card Slot when inserting or removing the memory card

Keep the memory card out of the reach of small children If the memory card is let go of suddenly, it may fly out and hit your face resulting in injury.



Do not subject the memory card to vibration or shock or remove it from the slot or turn off handset while data is being written to or read from the memory card

Doing so may cause data loss or malfunction.



Do not let children use cables such as USB cable (sold separately), Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) and Stereo Earphone-Microphone (sold separately) unsupervised and keep cables out of infant's reach

An injury may be caused if, for instance, the cable is wrapped around a neck.



Do not point the infrared beam at anyone's eye during infrared communication

Prohibited Doing so may cause eye damage.



Do not use Mobile Light close to eyes

Doing so may cause eye damage. Be especially careful not to take pictures or record videos with Mobile Light too close to the eyes of infants.



Do not use excessive force when inserting or removing au IC Card

Doing so may cause a malfunction. Be careful not to injure a hand or finger when removing the card.



Use only a au IC Card designated for handset

Failing to do so may cause data loss or malfunction.



Be careful not to trap your fingers or objects when closing handset and not to trap your fingers in the hinge when opening handset

Failing to do so may cause injury or damage to the LCD Display.

General Notes

■ Using Your Handset

- Handset employs radio waves. Signals may be disrupted even within service areas if you are indoors, underground, inside a tunnel or inside a vehicle. If you move to a location with poor signal reception, a call may be suddenly cut off.
- When using handset in public places, take care not to annoy other people around you. Use of handset is prohibited in some public places such as in theaters or on buses and trains.
- Handset is a radio transceiver under Japanese Radio Law. You may be requested to submit handset for inspection based on this law.

- Use of handset near a landline phone may affect the image and sound quality of the equipment.
- Handset employs a digital system to maintain a high level of communication quality even at very low signal levels. However, calls may be suddenly cut off when the signal strength becomes too weak.
- The digital system provides a high level of privacy protection. However, the possibility of someone eavesdropping on your conversation cannot be ruled out as long as radio waves are used.
- Data stored on handset may be corrupted or lost on the following occasions.
 - Handset is used improperly.
 - Handset is exposed to static electricity or electric noise.
 - Handset is turned off during operation.
 - The battery is completely discharged.
 - Handset malfunctions or is sent for repairs.

KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for the corruption or loss of stored data. Be sure to keep a separate memo of important data to limit damage caused by data corruption or loss to a minimum.

- Be sure to charge the battery before using handset for the first time or if handset has not been used for a long time. When the battery is stored for a long time, it discharges over time even if it is not used.
- Before using a memory card, read the instruction manual of the memory card thoroughly to ensure safe and proper operation.
- When handset is used for extended periods of time, especially in high temperature conditions, its surface could become hot. Please use caution when touching handset under such conditions.
- When certain items are taken out of the country, documentation may be required to certify that the export of the items is not controlled, prohibited, or restricted by the Export Trade Control Order and Foreign Exchange Order. Basically, no such documentation is required if you take handset out of the country and bring it back for the purpose of personal use when going on vacations or short business trips. In some cases, however, an export permit may be required if handset is to be used by or transferred to anyone else.

Furthermore, a US government export permit may be required when taking handset to countries for which the US government has imposed export restrictions (Cuba, North Korea, Iran, Sudan, Syria).

For details on export laws, regulations and procedures, refer to the Web page of the Security Export Control Policy Division of the Ministry of Economy, Trade and Industry.

 If you use a hearing aid, handset usage may interfere with hearing aid performance. If there is any interference, consult with the manufacturer or distributor of the hearing aid.

■ Inside Vehicles

 Do not use handset while driving. Use of handset while driving is prohibited by law.

Talking on handset using Stereo Earphone-Microphone (sold separately) while driving may be subject to penalties in some prefectures.

 Before using handset, stop the vehicle in a safe area where parking or stopping is permitted.

■ Aboard Aircraft

 Do not use handset on an aircraft. Do not turn handset on while you are on an aircraft.

■ Handling Basics

- Do not use handset in extreme temperatures, direct sunlight and humid or dusty places.
- Do not drop handset or subject it to excessive shock.
- To clean handset, wipe it with a dry soft cloth. Do not use alcohol, thinner, benzene or other solvents. Doing so may cause discoloration and remove the printed logo.
- Avoid exposing handset to rain, snow or high humidity. Handset, battery, charger (sold separately), Stereo Earphone-Microphone (sold separately) and other optional accessories are not waterproof.
- Do not remove the battery while handset power is on to avoid malfunction.
- If the battery has been removed from handset or handset has not been charged for a long time, stored data and settings may be lost or altered. KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damage or loss resulting from such negligence.

- The battery is a consumable item employing lithium ions. Replace the battery with a new one if the operation time becomes extremely short after it is fully charged. Buy a new battery designated for handset.
- Do not dispose of batteries with municipal waste. Insulate the terminal with tape or place the battery in a plastic bag and take it to the nearest au shop or recycling center. Be sure to observe local regulations on battery disposal.



Li-ion 00

- Some handset display pixels may be missing or remain lit. This
 is not a defect or malfunction. If Display is left on for a long
 period of time, pictures may be permanently burned into it.
- Make sure Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately) is securely plugged into Earphone Microphone Jack. Failing to do so may generate noise on the other party's phone during calls.
- Do not turn the volume up too high while using Stereo Earphone-Microphone (sold separately). Exposure to high sound levels may impair hearing and prolonged use may cause hearing damage regardless of the volume level. Sound leakage may annoy other people and surrounding sounds may not be heard clearly when walking, resulting in an accident.
- When External Device Port are not in use, make sure to replace the covers. Otherwise dust or water may enter handset causing malfunction.
- Hold the plug and do not pull the cord when unplugging Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately). Pulling the cord may cause damage or malfunction.
- Antenna of handset is built into the body. Signal sensitivity may be reduced by touching/covering Internal Antenna area. Do not cover this area by affixing stickers, or any other items. Doing so may prevent you from making/receiving calls, sending/receiving messages or accessing the Web.
- When you replace handset or send it for repair, messages and other data stored on handset cannot be transferred to another handset.
- Do not drop au IC Card or subject it to excessive shock. Doing so may cause a malfunction.
- Do not bend au IC Card or place a heavy object on it. Doing so

- may cause a malfunction.
- Do not allow au IC Card to get wet or leave it in places of high humidity. Doing so may cause a malfunction.
- Do not use or leave au IC Card in hot places such as near a fire or heater. Doing so may cause a malfunction.
- Avoid storing au IC Card in direct sunlight or hot and humid places. Failing to do so may cause a malfunction.
- Keep au IC Card out of infants' reach. Failing to do so may result in au IC Card being accidentally swallowed or cause an injury.
- Before using au IC Card, read the instruction manual of au IC Card thoroughly to ensure safe and proper operation.

■ Functional Limitations

- After handset upgrade or subscription cancellation, the following functions become unavailable on handset:
- Media Player
- EZ apps
- Above functions may become unavailable after long periods of not using handset. Contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.

■ Mobile Camera

- Be sure to observe proper etiquette when using the camera.
- Do not expose the camera lens to direct sunlight. Concentrated sunlight through the lens may cause handset to malfunction.
- Be sure to try taking and previewing pictures before using the camera on important occasions like wedding ceremonies.
- Do not commercially use or transfer pictures taken with the camera without the permission of the copyright holder (photographer), except for personal use.
- Do not use the camera in locations where taking photos and recording videos are prohibited.
- Do not block the lens with your fingers or strap when shooting pictures or videos.

■ Mobile Light

- Do not use Mobile Light in hot, cold or humid places. Doing so may shorten their life.
- Mobile Light have a limited life. Repeated use will decrease the light intensity.

■ Copyrights

Copyrighted materials, such as music, images, computer programs and databases, and their respective holders are protected by copyright laws. Duplication of copyrighted materials is permitted only for individual or home use. Making copies (including data conversion), modifications, transfers or network distributions of copies for purposes other than stated above without proper authorization constitutes an infringement of copyrights and moral rights, potentially resulting in claims for reparations or criminal punishment. If you use handset to make copies, observe the copyright laws. Furthermore, recording materials using the camera is also subject to the same laws.

■ Right of Portrait

 Portrait right is the right of an individual to refuse to be photographed by others and protects from the unauthorized publication or use of an individual's photograph by others. Right of personality is a portrait right applicable to all citizens and right of publicity is a portrait right (property right) designed to protect celebrities' interests. Be careful when taking pictures with handset camera. Photographing, publicizing and distributing photographs of citizens and celebrities without permission are illegal.

End User License Agreement

TOSHIBA CORPORATION

IMPORTANT NOTE: PLEASE READ BEFORE USING YOUR HANDSET

BY ATTEMPTING TO USE ANY SOFTWARE ON THE SUPPLIED HANDSET THIS CONSTITUTES YOUR ACCEPTANCE OF THESE EULA TERMS. IF YOU REJECT OR DO NOT AGREE WITH ALL THE TERMS OF THIS EULA, PLEASE DO NOT ATTEMPT TO ACCESS OR USE THE SUPPLIED SOFTWARE.

End User License Agreement

This End User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (as the user) and TOSHIBA CORPORATION ("Toshiba") with regard to the copyrighted software as installed in a Toshiba handset supplied to you (the "Handset").

Use or disposal of any software installed in the Handset and related documentations (the "Software") will constitute your acceptance of these terms, unless separate terms are provided by the Software supplier on the Handset, in which case certain additional or different terms may apply. If you do not agree with the terms of this EULA, do not use or dispose the Software.

- 1. <u>License Grant</u>. Toshiba grants to you a personal, nontransferable and non-exclusive right to use the Software as set out in this EULA. Modifying, adapting, translating, renting, copying, making available, transferring or assigning all or part of the Software, or any rights granted hereunder, to any other persons and removing any proprietary notices, labels or marks from the Software is strictly prohibited, except as expressly permitted in this EULA. Furthermore, you hereby agree not to create derivative works based on the Software.
- 2. Copyright. The Software is licensed, not sold. You acknowledge that no title to the intellectual property in the Software is or will be transferred to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of Toshiba, Toshiba's affiliates, and/or their suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set out in this EULA. You may keep a back-up copy of the Software only so far as necessary for its lawful use. All copies of the Software must contain the same proprietary notices as contained in or on the Software and are subject to the terms of this EULA. All rights not expressly granted under

- this EULA are reserved to Toshiba, Toshiba's affiliates and/or their suppliers.
- 3. Reverse Engineering. You agree that you will not attempt, and if you are a business organization, you will use your best efforts to prevent your employees, servants and contractors from attempting to reverse engineer, decompile, modify, translate or disassemble the Software in whole or in part except to the extent that such actions cannot be excluded by mandatory applicable law and only if those actions are taken in accordance with such applicable law. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder to Toshiba.
- 4. DISCLAIMER OF WARRANTY. The Software is provided "AS IS" without warranty of any kind. TOSHIBA, TOSHIBA'S AFFILIATES, AND THEIR SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, CONDITIONS OR OTHER TERMS (WHETHER EXPRESS OR IMPLIED), INCLUDING BUT NOT LIMITED TO WARRANTIES, CONDITIONS AND TERMS OF SATISFACTORY QUALITY, MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD-PARTY RIGHTS; AND THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE SOFTWARE IS WITH YOU. YOU ACCEPT THAT SOFTWARE MAY NOT MEET YOUR REQUIREMENTS AND NO WARRANTY CAN BE GIVEN THAT OPERATION OF THE SOFTWARE WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR-FREE.
- 5. <u>LIMITATION OF LIABILITY</u>. TO THE FULLEST EXTENT LEGALLY PERMITTED, IN NO EVENT SHALL TOSHIBA, TOSHIBA'S AFFILIATES OR THEIR SUPPLIERS BE LIABLE TO YOU FOR ANY DAMAGES FOR (A) LOST BUSINESS OR REVENUE, BUSINESS INTERRUPTION, LOSS OF

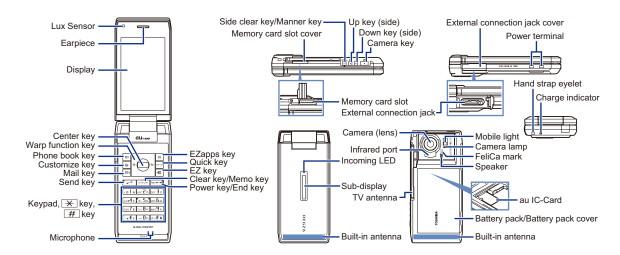
BUSINESS DATA; OR (B) CONSEQUENTIAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR INDIRECT DAMAGES OF ANY KIND (WHETHER UNDER CONTRACT, TORT OR OTHERWISE) ARISING OUT OF: (I) THE USE OR INABILITY TO USE THE SOFTWARE, EVEN IF TOSHIBA, TOSHIBA'S AFFILIATES OR THEIR SUPPLIER HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES; OR (II) ANY CLAIM BY A THIRD PARTY. SAVE AS SET OUT IN THIS SECTION, TOSHIBA'S ENTIRE LIABILITY UNDER THIS EULA SHALL NOT EXCEED THE PRICE PAID FOR THE SOFTWARE, IF ANY.

PLEASE MAKE AND RETAIN A COPY OF ALL DATA YOU HAVE INSERTED INTO YOUR PRODUCT, FOR EXAMPLE NAMES, ADDRESSES, PHONE NUMBERS, PICTURES, RINGTONES ETC, BEFORE SUBMITTING YOUR PRODUCT FOR A WARRANTY SERVICE, AS SUCH DATA MAY BE DELETED OR ERASED AS PART OF THE REPAIR OR SERVICE PROCESS.

- Laws. This EULA will be governed by the laws of Japan. All disputes arising out of this EULA shall be subject to the exclusive jurisdiction of the Tokyo District Court.
- 7. Export Laws. Any use, duplication or disposal of the Software involves products and/or technical data that may be controlled under the export laws of applicable countries or region and may be subject to the approval of the applicable governmental authorities prior to export. Any export, directly or indirectly, in contravention of the export laws of applicable countries or region is prohibited.
- Third Party Beneficiary. You agree that certain suppliers of the Software to Toshiba have a right as a third party beneficiary to enforce the terms of this EULA against you as a user.







Turning Power On and Off

- Turning Power On
 - Hold down for at least one second.
- Turning Power Off
 - Hold down for at least one second.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press ⊙. ▶ Press ③. ▶ Press ⑤. ▶ Press ②.

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Press ⊙ . ▶ Press ⊙

Making and Answering a Call

Making a Call

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call. Press .

To end a call: Press --

To adjust the earpiece volume during a call: Use 🗘.

Storing and Recalling Address Book Entries

Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down 🔲 for at least one second. • Use 🗘 to select the item you want to edit. • Press • (Select).

▶Enter the data. ▶Press (Reg).

Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press $\hfill \square$ to display the Address Book screen.

 \blacktriangleright Use \bigodot to select the tab for the record you want to recall.

▶Use 🗘 to select the name of the record.

▶ Press ● (Detail) to view the record in detail.

Using the Camera (Movie and Snapshot)

Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press **●**. ▶Use **♦** to select "Camera".

▶ Press ⊙ (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press ⊙ (Select).

▶ Press ● (Stop) to stop recording.

Press $\hfill\square$ (II) (Pause) during recording to pause recording.

Press \boxdot (\boxminus \diamondsuit \boxdot) in the Movie mode to change to the Photo mode.

Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Press **●**. ▶Use **♦** to select "Camera".

▶ Press (Select). ▶ Select "Photo (DSC)". ▶ Press (Select).

▶ Press (Shoot) to take a snapshot.

▶ Press ● (Save) to store the photo.

Press ☐ (் ⇒ ☐) in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call

Ex: To call 212-123-\(\triangle \triangle \tri



Number you want to call

Other Handy Features

Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down end for at least one second. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

Setting the Answer Memo (Voice Recording)

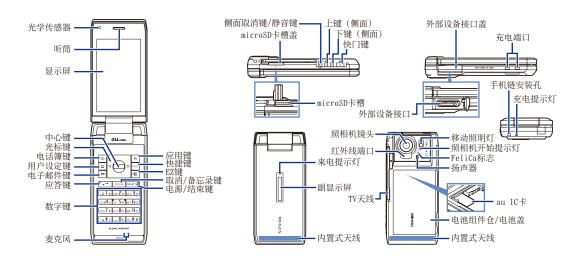
From the stand-by screen: Hold down [2006] for at least one second. Repeat the above operation to disable the Answer Memo.

For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

If you are calling from a landline phone:
6077-7-111 (toll free)

If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)



■开启或切断电源

● 开启电源

按住 一一一秒钟以上。

● 切断电源

切换到英语显示

从待机画面: 按下 ②。▶按下 3 。▶按下 5 。▶按下 2 。

■检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面: 按下 (●)。▶按下 (O)。

■拨打和接听电话

● 拨打电话

从待机画面: 输入您想要拨打的电话号码。▶按下 ✓️。 结束通话: 按下 ✓️。

▋保存和查看电话簿内的名单

● 保存名单

从待机画面: 按住 一秒钟以上。

- ▶使用 ② 选择您想要编辑的项目。▶按下 ④ 〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下 A [登録](注册)。
- 查看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用 ② 选择记录的名字。
- ▶按下 〔詳細〕(详细)查看记录的详细内容。

▋使用照相机(动画和快照)

● 拍摄动画

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ⑥选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥[選択](选择)。▶选择"ムービー"(动画)。▶按下 ⑥[選択] (选择)。

- ▶按下 (●) [録画] (拍摄) 开始拍摄。
- ▶按下 (停止)(结束)停止拍摄。
- ▶按下 (保存)(保存)储存动画。

在拍摄过程中,按下回(Ⅱ)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下回(□□□)可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ⑥选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥〔選択〕(选择)。▶选择"フォト(カメラモード)"(照片)。▶按下 ⑥〔選択〕(选择)。

- ▶按下 ⑥ 保存储存照片。

在照片模式,按下回(◎◇□)可以切换到动画模式。

▋拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123-△△△





您要拨打的电话号码

■其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面:按住一一秒钟以上。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面: 按住 [27774] 一秒钟以上。 想要取消语音备忘录, 则重复上述步骤。

如需咨询,请联系

au客户服务中心(综合信息)

- 从座机上请拨打电话: 【 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话: 157(免费)



DECLARATION OF CONFORMITY

Toshiba Corporation, Mobile Communications Co., 1-1, Shibaura 1-Chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001 Japan

declare under our sole responsibility that the product

Type (Model) Name is CR11-J01

in conformity with the following standards and/or Other 18 to which this declaration relates, normative documents.

Applied Specification / Standards	EN 50360:2001, IEC 62209-1:2005	EN 60950-1:2006	EN 301489-1 v1.8.1:2008, EN 301489-7 v1.3.1 :2005	EN 301511 v9.0.2:2003, EN 300328 v1.7.1:2006
aquirement	Health	Safety	EMC	Radio
Essential Requirement	Article 3.1(a)	article 3.1(a):	article 3.1(b):	article 3.2:

requirements have been We hereby declare that all essential radio test suites, EMC & safety re carried out and that the above named product is in conformity to all the of Directive 1999/5/F.C. The conformity assessment procedure referred to in Article 10(5) and detailed in Annex IV of Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body:

Identification mark:

SGS UNITED KINGDOM LTD. SGS Unit 10, South Industrial Estate, Bowburn, Country Durham, DH6 5AD UK

The technical documentation relevant to the above equipment will be held at:

Toshiba Corporation, Mobile Communications Co., 1-1, Asahigaoka 3-Chome Hino-Shi, Tokyo 191-8555 Japan

Name: Mitsuru Nashioka

Title: General Manager Quality Assurance Division Toshiba Corporation, Mobile Communications Co.,

Signature: Nikwa Machacka

Date: 12 April, 2010

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。





ご不要になったケータイや取扱説明書は お近くのauショップへ

http://www.au.kddi.com/notice/recycle/index.html

お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

0077-7-111 局番なしの**157**番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (诵話料無料)

一般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-113 局番なしの113番

上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号 にお電話ください。(無料)

■ 0120-977-033 (沖縄を除く地域)

(沖縄) 0120-977-699 (沖縄)

EZwebからは

EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更す ることがあります。

なるほど! au

みんなでつくる、auQ&Aサイト



EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶みんなでQ&A「なるほど! au l

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス ※別途パケット通信料がかかります。



LISMO Portのダウンロードについて

パソコンでLISMOをご利用いただくために必要な ソフトウェア「LISMO Port」と「USBドライバ」は、 auホームページよりダウンロードいただけます。

パソコンから: http://www.au.kddi.com/music/dl3



この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 KDDIでは、このマークのあるauショップで回収した、 紙資源を製紙会社と協力し、国内リサイクル活動を 行っています。

本冊子は、その一環として製作されております。



携帯雷話・PHS事業者は、環境を保護し、書 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、ブランド・メーカーを問わず(グ)マークのあ るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアルへのアクセスは こちら

EZweb版auオンラインマニュアルは、 诵信料無料でご利用いただけます。

2010年4月第2版

発売元·KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元:株式会社 東芝

